

iPhone ユーザガイド

iOS 5.1 ソフトウェア向け

目次

- 9 第 1 章 : iPhone 各部の説明
- 9 iPhone の概要
- 9 アクセサリ
- 10 ボタン
- 12 ステータスアイコン
- 14 第2章: お使いになる前に
- 14 iPhone 上でユーザガイドを見る
- 14 必要なもの
- **14** SIM カードを装着する
- 15 設定とアクティベーション
- 15 iPhone をコンピュータに接続する
- 15 インターネットに接続する
- 16 メールおよびその他のアカウントを設定する
- **16** iOS デバイス上のコンテンツを管理する
- **16** iCloud
- 18 iTunes と同期する
- 19 第3章:基本
- **19** App を使用する
- 22 ホーム画面をカスタマイズする
- 23 入力する
- 26 音声入力
- 27 プリントする
- 28 検索する
- 29 音声コントロール
- 30 通知
- 31 Twitter
- 32 Apple Earphones with Remote and Mic
- 32 AirPlay
- **33** Bluetooth デバイス
- 34 バッテリー
- 35 セキュリティ機能
- **36** iPhone を清掃する
- 37 iPhone を再起動する/リセットする
- 38 第4章: Siri
- 38 Siri とは?
- **39** Siri を使用する
- **42** Siri の修正
- **42** Siri ∠ App
- 54 音声入力

- 55 第5章:電話
- 55 電話をかける/電話に出る
- **59** FaceTime
- **60** Visual Voicemail
- 61 連絡先
- 61 よく使う項目
- 61 自動電話転送、割込通話、および発信者番号
- 62 着信音、着信/サイレントスイッチ、およびバイブレーション
- 62 国際電話
- 63 「電話」のオプションを設定する
- 65 第6章:メール
- 65 メールを確認する/読む
- 66 複数のアカウントを使用する
- 66 メールを送信する
- 67 リンクや検出されたデータを使用する
- 67 添付ファイルを表示する
- 67 メッセージや添付ファイルをプリントする
- 68 メールを整理する
- 68 メールを検索する
- 68 メールアカウントと設定
- 71 第 7 章: Safari
- **71** Web ページを表示する
- **72** リンク
- 72 リーディングリスト
- **72** リーダー
- 72 テキストを入力する/フォームに入力する
- 73 検索する
- 73 ブックマークと履歴
- 73 Webページ、PDF、ほかの書類をプリントする
- **73** Web クリップ
- 74 第8章: ミュージック
- 74 音楽やオーディオを追加する
- 74 曲とその他のオーディオを再生する
- 76 その他のオーディオコントロール
- **76** Podcast とオーディオブックのコントロール
- **76** 「ミュージック」で Siri または音声コントロールを使用する
- 77 アルバムアートワークを Cover Flow でブラウズする
- 77 アルバム上のトラックを表示する
- 77 オーディオコンテンツを検索する
- **78** iTunes Match
- 78 Genius
- 79 プレイリスト
- 79 ホームシェアリング
- 80 第9章:メッセージ
- 80 メッセージを送受信する
- 81 グループにメッセージを送信する
- 81 写真やビデオ、その他のコンテンツを送信する
- 82 会話を編集する
- 82 メッセージを検索する

- 83 第 10 章: カレンダー
- 83 「カレンダー」について
- 83 カレンダーを表示する
- 84 イベントを追加する
- 84 出席依頼に返信する
- 84 カレンダーを検索する
- 85 カレンダーを照会する
- 85 「メール」からカレンダーイベントを読み込む
- 85 カレンダーアカウントと設定
- 86 第 11 章: 写真
- 86 写真やビデオを表示する
- 87 スライドショーを表示する
- 87 写真やビデオを整理する
- 87 写真やビデオを共有する
- 88 写真をプリントする
- 89 第 12 章: カメラ
- 89 「カメラ」について
- 89 写真やビデオを撮影する
- **90** HDR 写真
- 90 表示する/共有する/プリントする
- 91 写真を編集する
- 91 ビデオをトリミングする
- 91 写真とビデオをコンピュータにアップロードする
- 92 フォトストリーム
- 93 第 13 章: YouTube
- **93** 「YouTube」について
- 93 動画をブラウズする/検索する
- 94 ビデオを再生する
- 94 好きな動画を追跡する
- 94 動画、コメント、およびレートを共有する
- 95 動画に関する情報を取得する
- 95 動画を YouTube に送信する
- 96 第 14 章: 株価
- 96 株式相場を表示する
- 97 詳細情報を見る
- 98 第 15 章:マップ
- 98 場所を探す
- 99 経路を表示する
- 100 場所に関する情報を取得する/共有する
- 100 渋滞状況を表示する
- 101 地図の各種表示
- 102 第 16 章: 天気
- 102 天気の情報を見る
- 103 第 17 章:メモ
- 103 「メモ」について

目次

- 103 メモを書く
- 103 メモを読む/編集する
- 104 メモを検索する
- 104 メモをプリントする/メールで送信する
- 105 第 18 章: 時計
- 105 「時計」について
- 105 世界時計を設定する
- 105 アラームを設定する
- 106 ストップウォッチを使用する
- 106 タイマーを設定する
- 107 第 19 章: リマインダー
- 107 「リマインダー」について
- 107 リマインダーを設定する
- 108 リスト表示でリマインダーを管理する
- 108 日付表示でリマインダーを管理する
- 109 場所リマインダーについて
- 109 完了済みのリマインダーを管理する
- 109 リマインダーを検索する
- 110 第 20 章: Game Center
- **110** Game Center について
- 110 Game Center にサインインする
- 111 ゲームを購入してダウンロードする
- 111 ゲームをプレイする
- 111 友達と一緒にプレイする
- 112 Game Center の設定
- 113 第 21 章: iTunes Store
- 113 iTunes Store について
- **113** 音楽、ビデオ、その他のコンテンツを検索する
- 114 音楽、オーディオブック、着信音を購入する
- 114 ビデオを購入またはレンタルする
- 114 アーティストおよび友達をフォローする
- 115 Podcast をストリーム再生する/ダウンロードする
- 115 ダウンロード状況を確認する
- 115 ブラウズボタンを変更する
- 116 アカウント情報を表示する
- 116 ダウンロードを確認する
- 117 第 22 章: Newsstand
- **117** Newsstand について
- 117 最新号を読む
- 118 第 23 章: App Store
- 118 App Store について
- 118 App を検索する/ダウンロードする
- **119** App を削除する
- **119** 「Store」設定

- 121 第 24 章: 連絡先
- 121 「連絡先」について
- 121 連絡先を同期する
- 122 連絡先を検索する
- 122 連絡先を追加する/編集する
- 122 統合された連絡先
- 123 連絡先アカウントと設定
- 124 第 25 章:ビデオ
- 124 「ビデオ」について
- 124 ビデオを再生する
- 125 ビデオを検索する
- 125 レンタルした映画を視聴する
- 125 ビデオをテレビで見る
- 126 iPhone からビデオを削除する
- 126 ホームシェアリングを使用する
- 126 スリープタイマーを設定する
- 127 iPhone 用にビデオを変換する
- 128 第 26 章: 計算機
- 128 計算機を使用する
- 128 関数電卓
- 129 第 27 章: コンパス
- 129 「コンパス」について
- 129 コンパスを調整する
- 129 方向を調べる
- 130 「マップ」で「コンパス」を使用する
- 131 第 28 章: ボイスメモ
- 131 「ボイスメモ」について
- 131 録音する
- 132 ボイスメモを聴く
- 132 ボイスメモを管理する/共有する
- 132 ボイスメモをコンピュータと共有する
- 133 第 29 章: Nike + iPod
- 133 「Nike + iPod」について
- 133 「Nike + iPod」を有効にする
- 133 センサーをリンクする
- **134** 「Nike + iPod」を使ってワークアウトを行う
- **134** 「Nike + iPod」を調整する
- 134 nikeplus.com にワークアウトデータを送信する
- 135 第 30 章: iBooks
- **135** 「iBooks」について
- 135 iBookstore を利用する
- **135** ブックや PDF を同期する
- 136 ブックを読む
- 137 ブックの表示方法を変更する
- 138 PDF をプリントする/メールで送信する
- 138 本棚を整理する

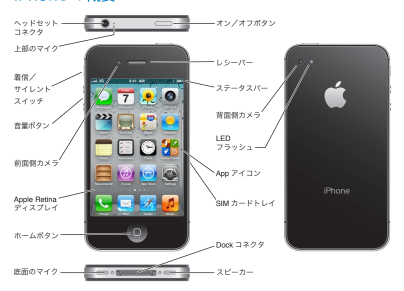
- 140 第 31 章: アクセシビリティ
- 140 ユニバーサルアクセス機能
- 140 VoiceOver
- 150 着信した通話のオーディオに応答するデバイスを設定する
- **150** Siri
- 150 ホームをトリプルクリック
- 150 ズーム機能
- 151 テキストを大きな文字で表示
- 151 黒地に白
- 151 選択項目の読み上げ
- 151 自動テキスト読み上げ
- 151 モノラルオーディオ
- 152 補聴器両立性
- 152 カスタムバイブ設定
- **152** LED フラッシュ通知
- 152 AssistiveTouch
- 153 OS X のユニバーサルアクセス
- **153** TTY のサポート
- 153 メールメッセージの最小フォントサイズ
- 154 割り当て可能な着信音
- 154 Visual Voicemail
- 154 ワイド画面のキーボード
- 154 大きい電話キーバッド
- 154 音声コントロール
- 154 クローズドキャプション
- 155 第 32 章: 設定
- 155 機内モード
- 155 Wi-Fi
- 156 通知
- **157** 位置情報サービス
- **157** VPN
- 157 インターネット共有
- **158** キャリア
- 158 サウンドと着信/サイレントスイッチ
- 158 明るさ
- 159 壁紙
- 159 一般
- **164** App の設定
- 165 付録 A: 各国のキーボード
- 165 キーボードを追加する/削除する
- 165 キーボードを切り替える
- 165 中国語
- 166 日本語
- 167 絵文字を入力する
- 167 候補リストを検索する
- 167 ユーザ辞書を使用する
- 167 ベトナム語

- 169 付録 B: サポートおよびその他の情報
- **169** iPhone サポートサイト
- 169 iPhone を再起動する/リセットする
- **169** iPhone のバックアップを作成する
- 171 iPhone ソフトウェアをアップデートする/復元する
- **171** ファイル共有
- 172 安全性、ソフトウェア、およびサービスに関する情報
- 172 iPhone をエンタープライズ環境で使用する
- 173 iPhone をほかの通信事業者で使用する
- 173 廃棄とリサイクルに関する情報
- 174 環境向上への取り組み
- **174** iPhone の動作温度

iPhone 各部の説明

1

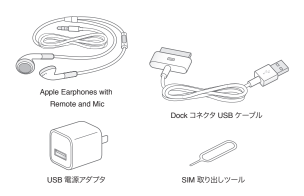
iPhone の概要



iPhone の機能とホーム画面は、お使いの iPhone のモデルや、ホーム画面をカスタマイズしたかどうかによって異なる場合があります。

アクセサリ

iPhone には次のアクセサリが付属しています:



9

部品	用途
Apple Earphones with Remote and Mic	音楽やビデオを聴いたり、電話をかけたりできます。32ページの「Apple Earphones with Remote and Mic」を参照してください。
Dock コネクタ(USB ケーブル用)	iPhone をコンピュータに接続して同期と充電を行うときは、このケーブルを使用します。 このケーブルはオプションの Dock で使用することができます。または直接 iPhone に接 続することもできます。
USB 電源アダプタ	付属のケーブルを使って電源アダプタを iPhone に接続してから、電源アダプタを電源コンセントに接続して、iPhone を充電します。
SIM 取り出しツール (地域によっては付い ていないことがあります)	SIM カードトレイを取り出します。

ボタン

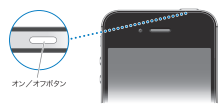
オン/オフボタン

iPhone を使用していないときは、ロックしてディスプレイをオフにすることでバッテリーを節約できます。

iPhone をロックするとき: オン/オフボタンを押します。

iPhone がロックされているときは、画面に触れても操作できません。その場合でも、電話を受けたり、テキストメッセージやアップデートを受信したりできます。 また、 次の操作も可能です:

- 音楽を聴く
- ・ 電話に出ているときや音楽を聴いているときに、iPhone の横にあるボタン (または iPhone イヤフォンのボタン) を使って音量を調整する
- iPhone イヤフォンの中央ボタンを使って電話に出たり、電話を切ったり、オーディオの再生を操作する(74ページの「曲とその他のオーディオを再生する」を参照)



iPhone のロックを解除する	ホームボタン 〇 またはオン/オフボタンを押して、スライダをドラッグします。
iPhone がロックされているときに「カメラ」 を開く	ホームボタン □ またはオン/オフボタンを押して、
iPhone がロックされているときにオーディ オコントロールにアクセスする	ホームボタン 🗖 をダブルクリックします。
iPhone の電源を切る	オン/オフボタンを数秒間、赤いスライダが表示されるまで押したままにしてから、スラ イダをドラッグします。
iPhone の電源を入れる	オン/オフボタンを Apple ロゴが表示されるまで押したままにします。

デフォルトでは、1分間画面に触れないと、iPhone が自動的にロックされます。自動ロックをオフにするか、iPhone がロックされるまでの時間を変更する方法については、161ページの「自動ロック」を参照してください。iPhone のロックを解除するときにパスコードを入力するように設定する方法については、161ページの「パスコードロック」を参照してください。

ホームボタン

ホーム ボタン 〇 を押せば、いつでもホーム画面に戻ることができます。また、そのほかにも便利なショートカット機能を備えています。

ホーム画面を表示する: ホームボタン □ を押します。

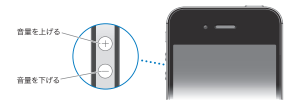
ホーム画面では、タップするだけでAppが開きます。19ページの「Appを開いて切り替える」を参照してください。

マルチタスクバーを使用して、最近使用した App を表示する	iPhone がロックされていないとき、ホームボタン □ をダブルクリックします。
オーディオ再生コントロールを表示する	iPhone がロックされているとき:ホームボタン □ をダブルクリックします。74 ページの「曲とその他のオーディオを再生する」を参照してください。 別の App を使用しているとき:ホームボタン □ をダブルクリックしてから、App スイッチャーを左から右へフリックします。
Siri (iPhone 4S) または音声コントロールを開始する	ホームボタン ○ を押したままにします。38ページの第 4 章「Siri」および 29ページの「音 声コントロール」 を参照してください。

音量ボタン

通話中、または曲、ムービー、その他のメディアの再生中は、iPhone の横にあるボタンを使って音量を調節できます。 それ以外のときにこのボタンを使うと、着信音、通知音、その他のサウンド効果の音量が変更されます。

警告: 聴覚の損傷を避けるための重要な情報については、support.apple.com/ja_JP/manuals/iphone の「この製品についての重要なお知らせ」を参照してください。

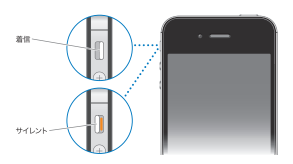


音楽やビデオの音量を制限するには、「設定」>「ミューシック」と選択します。

音量アップボタンを使って、写真を撮ったりビデオを録画したりすることもできます。 **89** ページの「写真やビデオを撮影する」を参照してください。

着信/サイレントスイッチ

着信/サイレントスイッチを切り替えることで、iPhone の着信モード ▲ とサイレントモード 🔌 を切り替えることができます。



着信モードでは、iPhone のすべての音が鳴ります。 サイレントモードでは、iPhone の着信音、通知音、その他のサウンド効果が鳴らなくなります。

重要:iPhone がサイレントモードのときでも、時計アラーム、「ミュージック」などのオーディオ **App**、および多くのゲームでは、 内蔵スピーカーから音が鳴ります。

サウンドおよびバイブレーションの設定を変更する方法については、158ページの「サウンドと着信/サイレントスイッチ」を参照してください。

ステータスアイコン

iPhone についての情報を、画面上部のステータスバーにアイコンで表示します:

ステータスアイコン		意味	
atl	通信信号*	携帯電話の通信圏内にいて、電話をかけたり受けたりできるかどうかを示します。 バーの本数が多いほど、信号が強いことを示します。 信号が届いていない場合は、バーの代わりに「サービスなし」と表示されます。	
+	機内モード	機内モードがオンになっていることを示します。オンのときは、電話を使用したり、インターネットにアクセスしたり、Bluetooth®デバイスを使用したりできません。ワイヤレス機能以外のサービスは使用できます。155ページの「機内モード」を参照してください。	
4G	UMTS	ご加入の通信事業者の 4G UMTS(GSM)ネットワークを利用でき、 iPhone からそのネットワークを経由してインターネットに接続できる ことを示します。(iPhone 4S のみ。一部の地域では利用できません) 159 ページの「ネットワーク」を参照してください。	
3G	UMTS ∕ EV-DO	ご加入の通信事業者の 3G UMTS (GSM) または EV-DO (CDMA) ネットワークを利用でき、iPhone からそのネットワークを経由してインターネットに接続できることを示します。 159 ページの「ネットワーク」を参照してください。	
E	EDGE	ご加入の通信事業者の EDGE (GSM) ネットワークを利用でき、 iPhone からそのネットワークを経由してインターネットに接続できる ことを示します。159 ページの「ネットワーク」を参照してください。	
0	GPRS ∕ 1xRTT	ご加入の通信事業者の GPRS (GSM) または 1xRTT (CDMA) ネットワークを利用でき、iPhone からそのネットワークを経由してインターネットに接続できることを示します。159 ページの「ネットワーク」を参照してください。	
<u></u>	Wi-Fi*	iPhone が Wi-Fi ネットワーク経由でインターネットに接続されていることを示します。 バーの本数が多いほど、信号が強いことを示します。 155 ページの「Wi-Fi」を参照してください。	
ଡ	インターネット共有	iPhone がインターネット共有を提供する別の iPhone に接続されていることを示します。 157 ページの「インターネット共有」を参照してください。	
Ð	同期中	iPhone が「iTunes」と同期中であることを示します。	
51%	ネットワーク操作	ネットワーク操作を実行中であることを示します。 他社製の App では、処理を実行中であることを示すためにこのアイコンが使用されることもあります。	
(+	自動電話転送	iPhone に「自動電話転送」が設定されていることを示します。61 ページの「自動電話転送」を参照してください。	
VPN	VPN	VPN を使ってネットワークに接続していることを示します。 159 ページの「ネットワーク」を参照してください。	
	ロック	iPhone がロックされていることを示します。 10 ページの「オン/オフボタン」を参照してください。	
•	TTY	TTY 装置を使用するように iPhone が設定されていることを示します。 153 ページの「TTY のサポート」を参照してください。	

ステータスアイコン		意味	
>	再生	曲、オーディオブック、または Podcast が再生中であることを示します。74 ページの「曲とその他のオーディオを再生する」を参照してください。	
@	画面回転ロック	iPhone 画面が縦向きでロックされていることを示します。21 ページの「縦向きまたは横向きで表示する」を参照してください。	
0	アラーム	アラームが設定されていることを示します。105 ページの「アラームを設定する」を参照してください。	
1	位置情報サービス	位置情報サービスを使用している項目があることを示します。 157 ページの「位置情報サービス」を参照してください。	
*	Bluetooth*	青または白のアイコン: Bluetooth がオンになっていて、デバイス が登録されています。	
		灰色のアイコン: Bluetooth がオンになっていて、デバイスが登録 されていますが、そのデバイスが通信圏内にないか、オフになって います。	
		アイコンなし: Bluetooth がオフになっているか、デバイスが登録 されていません。	
		33 ページの「Bluetooth デバイス」を参照してください。	
	Bluetooth の電池	サポートされている登録済みの Bluetooth デバイスのバッテリーレ ベルを示します。	
- 5- 1	バッテリー	バッテリーレベルまたは充電状況を示します。 34 ページの「バッテリー」を参照してください。	

^{*}iPhone で使用するアクセサリによって、無線パフォーマンスが低下する場合があります。

お使いになる前に



警告:負傷を避けるため、iPhone をお使いになる前に、このガイドのすべての操作手順と、「iPhone この製品についての重要なお知らせ」(support.apple.com/ja_JP/manuals/iphone)に記載されている安全性に関する指示をよくお読みください。

iPhone 上でユーザガイドを見る

「iPhone ユーザガイド」は、iPhone 上の「Safari」または無料の「iBooks」App で表示できます。

ユーザガイドを「Safari」で表示する: ♀ をタップしてから、「iPhone ユーザガイド」ブックマークをタップします。

ユーザガイドのアイコンをホーム画面に追加するには、**≧** をタップしてから「ホーム画面に追加」をタップします。 別の言語で表示するには、メインコンテンツページの「言語を変更」をタップします。

ユーザガイドを「iBooks」で表示する: 「iBooks」をインストールしていない場合は、App Store を開き、「iBooks」を検索してインストールします。「iBooks」を開き、「Store」をタップします。「iPhone ユーザガイド」を検索してから、ガイドを選択してダウンロードします。

「iBooks」について詳しくは、135ページの第30章「iBooks」を参照してください。

必要なもの

iPhone を使うには、次のものが必要です:

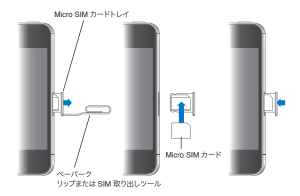
- お住まいの地域で iPhone サービスを提供する通信事業者のワイヤレス・サービス・プラン
- ・ Apple ID (一部の機能に必要。設定時に作成可能)
- USB 2.0 ポートおよび以下の OS のいずれかを搭載している Mac または Windows PC:
 - Mac OS X v10.5.8 以降
 - ・ Windows 7、 Windows Vista、 Windows XP Home または Professional (SP3)
- ・ コンピュータのインターネット接続 (ブロードバンドを推奨)
- ・ iTunes 10.5 以降(一部の機能に必要。www.itunes.com/jp/download で入手可能)

SIM カードを装着する

装着する SIM カードが用意されている場合は、iPhone を設定する前に装着してください。

重要: 携帯電話サービスを利用するには、GSM ネットワークや一部の CDMA ネットワークに接続するときに SIM カードが必要です。 CDMA ワイヤレスネットワークでアクティベートされた iPhone 4S でも、 GSM ネットワーク(主に国際ローミング用)に接続するために SIM カードを使用する場合があります。 iPhone は、携帯電話サービスプロバイダの契約の対象となります。 たとえば、必要最小限のサービス契約が終了した後でも、サービスプロバイダやローミングを切り替えることは制限されます。 詳しくは、携帯電話サービスプロバイダにお問い合わせください。 モバイルデータ通信で利用できる機能は、携帯電話のネットワークに依存します。

iPhone 4S に SIM カードを装着する



SIMカードを装着する: SIMカードトレイにある穴に小さいクリップまたはSIM取り出しツールの先を差し込みます。 図のように、SIMカードトレイを引き出し、トレイに SIMカードを入れます。トレイの位置を合わせて SIMカードを手前にした状態で、トレイを慎重に戻します。

設定とアクティベーション

iPhone を設定してアクティベートするには、iPhone の電源を入れ、「設定アシスタント」の指示に従います。「設定アシスタント」では、Wi-Fi ネットワークに接続する、無料の Apple ID でサインインする、無料の Apple ID を作成する、iCloud を設定する、位置情報サービスや「iPhone を探す」などの推奨されている機能をオンにする、ご利用の通信事業者で iPhone をアクティベートするなどの設定手順が案内されます。設定中に iCloud または「iTunes」のバックアップから復元することもできます。

アクティベーションは、Wi-Fi ネットワークまたはご利用の通信事業者のモバイルデータ通信ネットワーク(iPhone 4S の場合。地域によっては利用できません)経由で行うことができます。 どちらも利用できない場合は、アクティベーションのために iPhone をコンピュータに接続する必要があります。

iPhone をコンピュータに接続する

Wi-Fi またはモバイルデータ通信でアクセスできない場合は、アクティベーションを完了するために、iPhone をコンピュータに接続する必要があります。iPhone をコンピュータに接続すると、情報や音楽などのコンテンツを「iTunes」と同期することもできます。18 ページの「iTunes と同期する」を参照してください。

iPhone をコンピュータに接続します。 iPhone に付属の Dock コネクタ USB ケーブルを使用してください。



インターネットに接続する

iPhone からインターネットに接続する必要があるときは、Wi-Fi 接続(利用可能な場合)または通信事業者のモバイルデータ通信ネットワークが使用されます。Wi-Fi ネットワークへの接続については、155 ページの「Wi-Fi」を参照してください。

参考: Wi-Fi でインターネットに接続できない場合は、iPhone の機能やサービスによっては通信事業者のモバイルデータ通信ネットワーク経由でデータが転送されることがあります。その場合は追加料金がかかることがあります。モバイルデータ通信プランの料金については、ご利用の通信事業者にお問い合わせください。モバイルデータ通信の使用状況を管理するには、159 ページの「ネットワーク」を参照してください。

メールおよびその他のアカウントを設定する

iPhone は、iCloud、Microsoft Exchange、一般的に利用されるインターネットベースのメール、連絡先、およびカレンダー・サービス・プロバイダの多くに対応しています。

メールアカウントをまだ持っていない場合は、最初に iPhone を設定するときに無料の iCloud アカウントを設定できます。後で「設定」 > 「iCloud」で設定することもできます。16 ページの「iCloud」を参照してください。

iCloud アカウントを設定する:「設定」>「iCloud」と選択します。

その他のアカウントを設定する:「設定」>「メール/連絡先/カレンダー」と選択します。

会社や組織でLDAP または CardDAV アカウントがサポートされている場合は、そのアカウントを使って連絡先を追加できます。121 ページの「連絡先を同期する」を参照してください。

CalDAV カレンダーアカウントを追加することで、iCal (.ics) カレンダーを登録したり「メール」から読み込んだりできます。85ページの「カレンダーを照会する」を参照してください。

iOS デバイス上のコンテンツを管理する

iCloud または「iTunes」を使用して、iOS デバイスとコンピュータとの間で情報やファイルを転送できます。

- iCloud では、音楽や写真などのコンテンツが保存され、それらがほかの iOS デバイスとコンピュータにワイヤレスでプッシュ送信されるため、すべてのものが自動的に最新の状態に保たれます。下の「iCloud」を参照してください。
- 「iTunes」によって、コンピュータと iPhone との間で音楽、ビデオ、写真などが同期されます。1 つのデバイス上で行った変更は、同期するときに残りのデバイスにコピーされます。また、「iTunes」を使って、ファイルをiPhone にコピーして App で使用したり、iPhone で作成した書類をコンピュータにコピーしたりすることもできます。18 ページの「iTunes と同期する」を参照してください。

必要に応じて、iCloudまたは「iTunes」、あるいはその両方を使用できます。たとえば、iCloudフォトストリームを使って、iPhone で撮った写真をほかのデバイスに自動的に送信したり、「iTunes」を使って、コンピュータの写真アルバムを iPhone に同期したりできます。

参考:「iTunes」の「情報」パネルの項目(連絡先、カレンダー、メモなど)を同期してから、iCloud を使用してデバイス上のそれらの情報を更新しないでください。そうでないと、データが重複することがあります。

iCloud

iCloud では、音楽、写真、連絡先、カレンダー、サポートされる書類などのコンテンツが保存されます。iCloud に保存されたコンテンツは、同じiCloud アカウントが設定されているほかのiOS デバイスとコンピュータにワイヤレスでプッシュ送信されます。

iCloud は、iOS 5 デバイス、OS X Lion v10.7.2 以降が動作している Mac、および Windows 用 iCloud コントロールパネル(Windows Vista Service Pack 2 または Windows 7 が必要です)がインストールされている PC で利用できます。

iCloud の機能は次の通りです:

• iTunes in the Cloud—「iTunes」で以前に購入した音楽やテレビ番組を、いつでも無料で iPhone にダウンロードできます。

- App およびブック—App Store および iBookstore で以前に購入した商品を、いつでも無料で iPhone にダウンロードできます。
- フォトストリーム―いずれかのデバイスで撮った写真が、お使いのすべてのデバイスに自動的に表示されます。**92** ページの「フォトストリーム」を参照してください。
- Documents in the Cloud—iCloud に対応する App の書類やデータを、お使いのすべてのデバイスで最新の状態に保つことができます。
- ・ メール / 連絡先 / カレンダー―メールの連絡先、カレンダー、メモ、およびリマインダーを、お使いのすべてのデバイスで最新の状態に保つことができます。
- バックアップー電源とWi-Fi に接続したとき、iPhone のバックアップがiCloud に自動的に作成されます。169ページの「iPhone のバックアップを作成する」を参照してください。
- ・ iPhone を探す一地図上で iPhone を探したり、メッセージを表示したり、音を鳴らしたり、画面をロックしたり、離れた場所からデータをワイプしたりします。36ページの「iPhone を探す」を参照してください。
- 友達を検索―自分の現在地を大切な人と共有できます。App Storeから無料のAppをダウンロードしてください。
- iTunes Match—iTunes Match に登録すると、CD から読み込んだものや「iTunes」以外で購入したものを含む すべての音楽がお使いのすべてのデバイスに表示され、オンデマンドでダウンロードして再生できます。78ページの「iTunes Match」を参照してください。

iCloudでは、無料のメールアカウントと 5 GB のストレージをメール、書類、およびバックアップのためにご利用いただけます。購入した音楽、App、テレビ番組、ブック、フォトストリームは、無料のストレージとしては計算されません。

MobileMe に登録している場合は、Mac または PC で www.me.com/move にアクセスして、MobileMe から iCloud に移行できます (2012 年 6 月 30 日まで)。

参考: iCloud は、すべての地域で利用できるわけではありません。iCloudの機能は地域によって異なる場合があります。 iCloud アカウントにサインインする/ iCloud アカウントを作成する: 「設定」で、「iCloud」をタップします。

iCloud サービスを有効にする/無効にす る	「設定」>「iCloud」と選択します。
iCloud バックアップを有効にする	「設定」>「iCloud」>「ストレージとバックアップ」と選択します。
iPhone を探す	www.icloud.com にアクセスし、Apple ID でサインインして、「iPhone を探す」を選択します。
	重要: iPhone を探すには、お使いの iPhone の「設定」 > 「iCloud」で、「iPhoneを探す」がオンになっている必要があります。
追加の iCloud ストレージを購入する	「設定」 > 「iCloud」 > 「ストレージとバックアップ」と選択し、「ストレージを管理」を タップします。iCloud ストレージの購入について詳しくは、help.apple.com/icloud を 参照してください。
iTunes Store で以前に購入した項目を表示してダウンロードする	「iTunes」に移動してから、「購入済み」をタップします。
App Store で以前に購入した項目を表示 してダウンロードする	App Store に移動し、「アップデート」をタップしてから、「購入済み」をタップします。
iBookstore で以前に購入した項目を表示 してダウンロードする	「iBooks」に移動し、「Store」をタップしてから、「購入済み」をタップします。
音楽、App、またはブックの自動ダウンロー ドをオンにする	「設定」>「Store」と選択します。

iCloud について詳しくは、www.apple.com/jp/icloud を参照してください。サポート情報については、www.apple.com/jp/support/icloud/を参照してください。

iTunes と同期する

「iTunes」と同期することで、情報がコンピュータから iPhone に、およびその逆にコピーされます。Dock コネクタ USB ケーブルを使って iPhone をコンピュータに接続することで同期できます。また、Wi-Fi を使ってワイヤレスで同期するように「iTunes」を設定することもできます。「iTunes」は、音楽、写真、ビデオ、Podcast、App などの項目を同期するように設定できます。iPhone とコンピュータの同期については、「iTunes」を開き、「ヘルプ」メニューから「iTunes ヘルプ」を選択してください。

「iTunes」とのワイヤレス同期を設定する: Dock コネクタ USB ケーブルを使って、iPhone をコンピュータに接続します。「iTunes」で、デバイスの「概要」パネルを開いて「Wi-Fi 接続経由で同期」をオンにします。

Wi-Fi 同期をオンにすると、iPhone は毎日自動的に同期されます。 iPhone を電源に接続し、iPhone とコンピュータの両方が同じワイヤレスネットワーク上にあり、コンピュータ上で「iTunes」が開いている必要があります。 詳しくは、161 ページの「iTunes Wi-Fi 同期」を参照してください。

「iTunes」との同期についてのヒント

- iCloud を使って連絡先、カレンダー、ブックマーク、およびメモを保存している場合、「iTunes」でもそれらを デバイスに同期することは避けてください。
- iPhone でiTunes Store または App Store から購入した商品は、iTunes ライブラリに同期されます。 コンピュータで iTunes Store から購入、ダウンロードしてから iPhone へ同期することも可能です。
- ・ デバイスの「概要」パネルで、デバイスがコンピュータに接続されているときに自動的に同期するように「iTunes」を設定できます。この設定を一時的に無効にするには、Command+Option キー(Mac の場合)または Shift+Ctrl キー(PC の場合)を押したままでいると、サイドバーに iPhone が表示されます。
- ・「iTunes」でバックアップするときにお使いのコンピュータに保存される情報を暗号化したい場合は、デバイスの「概要」パネルで「iPhone のバックアップを暗号化」を選択します。暗号化されたバックアップは鍵アイコン

 □ で示されます。バックアップから復元するには、パスワードが必要です。このオプションを選択しない場合は、パスワード(メールアカウントのパスワードなど)がバックアップに含まれないため、バックアップを使ってデバイスを復元する場合にパスワードを再入力する必要があります。
- デバイスの「情報」パネルでメールアカウントを同期すると、設定のみがコンピュータから iPhone に転送されます。iPhone でメールアカウントに変更を加えても、コンピュータのアカウントには影響しません。
- ・ デバイスの「情報」パネルで、「詳細」をクリックしてオプションを選択すると、次回の同期のときに iPhone 上の情報をコンピュータ上の情報に置き換えることができます。
- ・ 聞いている途中の Podcast またはオーディオブックがある場合は、「iTunes」とコンテンツを同期するときに、 中断した位置も取り込まれます。それらを iPhone で再生するときは、コンピュータの「iTunes」で中断した位 置を選択できます。これは、逆方向の同期でも同様になります。
- デバイスの「写真」パネルで、コンピュータ上のフォルダから写真とビデオを同期できます。

基本 3

App を使用する

高解像度マルチタッチスクリーンと単純な指のジェスチャによって、簡単に iPhone App を使用できます。

App を開いて切り替える

ホームボタン 🖸 を押せば、ホーム画面に移動して App を表示できます。

App を開く: タップします。



ホーム画面に戻るときは、もう一度ホームボタン 〇 を押します。別のホーム画面を表示するには、左または右にフリックします。



ホームボタン 〇 をダブルクリックすると、マルチタスクバーが開き、最近使用した App が表示されます。タップするとその App が再度開きます。フリックするとほかの App が表示されます。



● をタップします。マルチタスクバーから App を削除すると、その App は強制的に終 すされます。

スクロールする

スクロールするには、指で上下にドラッグします。 Web ページなど、画面によっては左右にスクロールすることもできます。



指で上下にドラッグしてスクロールしても、画面上では何も変更されたりアクティブになったりすることはありません。 すばやくスクロールするには、フリックします。



スクロールが止まるまで待ちます。または画面に触れるとすぐに止まります。画面に触れてスクロールを止めても、何も選択されたりアクティブになったりすることはありません。

ページの一番上まですばやくスクロールするには、画面上部のステータスバーをタップします。



リストの項目を選択するにはタップします。リストの内容によって、項目をタップしたときの動作が異なります。たとえば、項目をタップすると、新しいリストが開いたり、曲が再生されたり、メールが開いたり、連絡先が表示されて電話をかけられるようになったりします。

拡大する/元に戻す

写真、Webページ、メール、またはマップは、表示を拡大したり元に戻したりできます。ピンチ(2本の指で押し開くまたは閉じる)します。写真とWebページの場合は、ダブルタップ(すばやく2回軽く叩く)すると拡大し、もう一度ダブルタップすると元に戻ります。マップの場合は、ダブルタップすると拡大し、2本の指で1回タップすると元に戻ります。



また、アクセシビリティ機能である「ズーム機能」を使えば、使用中の App の表示画面を拡大表示でき、表示中の内容が確認しやすくなります。150 ページの「ズーム機能」を参照してください。

縦向きまたは横向きで表示する

多くの iPhone App では、画面を縦向きと横向きのいずれかで表示できます。iPhone を回転させるとディスプレイも回転し、新しい画面の向きに合うように自動的に調整されます。



たとえば、「Safari」で Web ページを表示するときや、テキストを入力するときには横向きが適している場合があります。 横向きのときは Web ページが画面の幅に合わせて拡大され、画像や文字をより大きく表示できます。 オンスクリーンキーボードも大きく表示されます。

「ビデオ」と「YouTube」で視聴するムービーは、横向きでのみ表示されます。「マップ」のストリートビューも、 横向きでのみ表示されます。

画面を縦向きでロックする: ホームボタン □ をダブルクリックし、画面下部を左から右にフリックしてから、 **②** をタップします。



画面の向きがロックされると、ステータスバーに縦向きロックアイコン ② が表示されます。

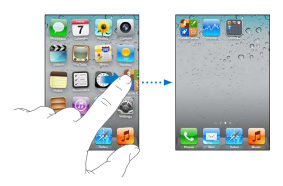
ホーム画面をカスタマイズする

App を並べ替える

ホーム画面の App アイコン(画面下部にある Dock の App など)のレイアウトをカスタマイズすることができます。必要に応じて、複数のホーム画面の間で並べ替えることもできます。Appをフォルダに集めてそれらを整理することもできます。

アイコンを並べ替える:

- 1 ホーム画面上のいずれかの App をタッチしたまま押さえていると、波打ち始めます。
- 2 App をドラッグして並べ替えます。
- 3 ホームボタン を押して配置を保存します。



アイコンを別の画面に移動する	App を並べ替えるモードのときに、App を画面の端までドラッグします。
ホーム画面を追加する	App を並べ替えるモードのときに、一番右側のホーム画面にフリックし、新しい画面が表示されるまで App を画面の右端にドラッグします。最大で 11 のホーム画面を作成できます。
ホーム画面をデフォルトのレイアウトにリ セットする	「設定」 > 「一般」 > 「リセット」と選択し、「ホーム画面レイアウトをリセット」をタップします。 ホーム画面をリセットすると、作成されたフォルダが削除され、デフォルトの壁紙がホーム画面に適用されます。

よく使う Web ページを開くためのアイコンをホーム画面に追加できます。73 ページの「Web クリップ」を参照してください。

iPhone が Dock コネクタ USB ケーブルで物理的にコンピュータに接続されているときは、「iTunes」を使ってホーム画面をカスタマイズできます。「iTunes」の「デバイス」リストで iPhone を選択してから、画面上部の「App」を クリックします。

フォルダを使用して整理する

フォルダを使用して、ホーム画面の App を整理できます。1 つのフォルダには最大で12 個の App を入れることができます。フォルダを作成するときに使用した App のカテゴリに基づいて、自動的にフォルダ名が付けられます。名前はいつでも変更できます。フォルダは App と同様に、ホーム画面でドラッグして並べ替えたり、Dock にドラッグしたりできます。

フォルダを作成する: ホーム画面上にある App をタッチしたまま押さえていると、波打ち始めます。そうしたら、 その App を別の App までドラッグします。



2 つの App を含む新しいフォルダが作成され、そのフォルダの名前が表示されます。 名前フィールドをタップして、別の名前を入力できます。



フォルダをタップして開き、中の App をタップして開くことができます。フォルダを閉じるには、フォルダの外側をタップするか、ホームボタン 〇 を押します。

App を並べ替えるモードのときに:

App をフォルダに追加する	App をフォルダにドラッグします。
フォルダから App を削除する	フォルダをタップして開いてから、App をフォルダの外にドラッグします。
フォルダを削除する	すべての App をフォルダの外に移動します。フォルダが自動的に削除されます。
フォルダ名を変更する	フォルダをタップして開いてから一番上にある名前をタップし、キーボードを使用して新し い名前を入力します。

ホーム画面の整理が完了したら、ホームボタン□を押して変更を保存します。

壁紙を追加する

イメージまたは写真をロック画面の壁紙として設定できます。ホーム画面の壁紙も設定できます。iPhone に付属のイメージ、「カメラロール」 または iPhone にあるその他のアルバムの写真を選択できます。

壁紙を設定する:

- 1 「設定」で、「壁紙」を選択し、ロック画面やホーム画面のイメージをタップしてから、「壁紙」またはアルバムをタップします。
- **2** イメージまたは写真をタップして選択します。写真を選択した場合は、写真をドラッグして**配**置したり、ピンチして拡大または縮小したりして、好みのレイアウトになるまで調整します。
- 3 「設定」をタップしてから、ロック画面やホーム画面(あるいはその両方)の壁紙として写真を使用するかどうかを選択します。

入力する

オンスクリーンキーボードは、テキスト入力が必要な状況で画面に表示されます。

テキストを入力する

キーボードを使って、テキストを入力します。スペルミスの修正や入力予測などの機能があり、使うたびに学習していきます。使用している App によっては、このインテリジェントキーボードを使うと、入力中に入力候補が表示されることがあります。これにより、単語のスペルミスを防ぐことができます。

テキストを入力する: テキストフィールドをタップしてキーボードを表示し、キーボードをタップします。

入力するたびに、入力した文字がキーの上に表示されます。間違ったキーをタッチした場合は、正しいキーに指をスライドさせます。 キーから指が離れるまで文字は入力されません。



前の文字を削除する	▼ をタップします。
大文字を入力する	文字を入力する前に Shift キー $oldsymbol{\phi}$ をタップします。または、Shift キーをタッチしたあと 押さえたままにし、文字までスライドします。
ピリオドとスペースを簡易入力する	スペースバーをダブルタップします。この機能のオン/オフを切り替えるには、「設定」> 「一般」>「キーボード」と選択します。
自動修正を使って「III」を入力する	「III」と入力します。たとえば、「youlII」と入力すると「you'II」になります。
Caps Lock をオンにする	Shift キー 介 をダブルタップします。再びシフトキーをタップすると、Caps Lock がオフになります。「設定」>「一般」>「ネットワーク」でこの機能のオン/オフを切り替えることができます。
数字、句読点、または記号を入力する	数字キー 123 をタップします。記号キー ## をタップすると、さらにほかの句読点や記号が表示されます。
入力のオプションを設定する	「設定」>「一般」>「キーボード」と選択します。



- 代替文字を入力するには、キーをタッチした まま、スライドして文字を選択します。

自動修正とスペルチェック

iPhone では、多くの言語でスペルミスが自動的に修正されたり、入力中に入力候補が表示されたります。入力候補の単語が表示されたときは、入力を中断せずに受け入れることができます。

参考: サポートされる言語のリストについては、www.apple.com/jp/iphone/specs.html を参照してください。



24

候補を受け入れる: スペース、句読点、またはリターンを入力します。

候補を無視する:「X」をタップします。

その単語の候補を無視するたびに、タイプしたままの単語が iPhone に表示されるようになります。

また、入力済みの単語のうちスペルミスの可能性のあるものに下線が引かれることがあります。



スペルミスした単語を置き換える その単語をタップしてから、修正候補のいずれかをタップします。

入力したい単語が表示されない場合は、その単語を再度入力します。

自動修正またはスペルチェックのオン/オフを切り替える

「設定」>「一般」>「キーボード」と選択します。

よみとユーザ辞書

よみを利用することで、長い単語またはフレーズの代わりに数文字だけを入力できます。 よみを入力すると、文字列が展開されます。 たとえば、「omw」は「On my way!」 に展開されます。

よみを作成する:「設定」>「一般」>「キーボード」と選択し、「新規単語を追加」をタップします。

iPhone が自動的に修正したり置き換えたりしないように、単語またはフレーズをユーザ辞書に登録します。 ユーザ 辞書を作成します。 ただし、「よみ」フィールドは空白のままにします。

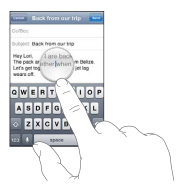
よみを編集する:

「設定」>「キーボード」と選択し、よみをタップします。

テキストを編集する

タッチスクリーンを活用して、入力したテキストを簡単に変更できます。画面上の拡大鏡は、テキストの入力や編集で挿入ポイントを移動するときに役立ちます。グラブポイントを使って、テキストの選択範囲を変更できます。テキストと写真のカット、コピー、ペーストは App 内だけではなく、別の App へも行えます。

挿入ポイントを配置する: 拡大鏡をタッチしたまましばらく待って、挿入ポイントを目的の位置までドラッグします。



テキストを選択する: 挿入ポイントをタップして、選択ボタンを表示します。



ダブルタップで単語を選択することもできます。読み出し専用の書類(Webページや、受信したメールメッセージなど)では、タッチしたまましばらく待って、単語を選択します。 テキストの選択範囲を変更するには、グラブポイントをドラッグします。



テキストをカットまたはコピーする	テキストを選択し、「カット」または「コピー」をタップします。
テキストをペーストする	挿入ポイントをタップし、「ペースト」をタップします。最後にカットまたはコピーしたテキストが挿入されます。または、テキストを選択し、「ペースト」をタップすると、テキストが置換されます。
最後の編集を取り消す	iPhone をシェイクし、「取り消す」をタップします。
テキストを太字、イタリック、または下線付 きにする	▶ をタップして(タップできる場合)、「B/I/U」をタップします。
単語の定義を調べる	▶ をタップして(タップできる場合)、「定義」をタップします。
代替語を表示する	「推奨」をタップし(タップできる場合)、単語をタップします。

キーボード配列

「設定」を使用して、ソフトウェアやハードウェアのキーボードのレイアウトを設定できます。使用可能なレイアウトはキーボード言語によって異なります。

キーボードの配列を選択する: 「設定」>「一般」>「キーボード」>「各国のキーボード」と選択してから、キーボードを選択します。

言語ごとにオンスクリーン・ソフトウェア・キーボードと外部ハードウェアキーボードの両方を別々に選択できます。「ソフトウェアキーボード配列」で、iPhone の画面上に表示されるキーボードの配列を指定します。「ハードウェアキーボード配列」で、iPhone に接続された Apple Wireless Keyboard の配列を指定します。

Apple Wireless Keyboard を使用する

iPhone で文字を入力しやすくするために、Apple Wireless Keyboard (別売) を使用できます。Apple Wireless Keyboard は Bluetooth 経由で接続します。33 ページの「Bluetooth デバイスを iPhone に登録する」を参照してください。

キーボードを iPhone に登録すると、キーボードが通信圏内(最大約9メートル)にあればいつでも接続されます。キーボードが接続されている場合は、テキストフィールドでタップするときにオンスクリーンキーボードが表示されません。 バッテリーを節約するには、キーボードを使用していないときは電源を切るか登録を解除してください。

音声入力

音声入力では、オンスクリーンキーボードで入力する代わりに、話すことでテキストを作成および編集できます。たとえば、メールメッセージ、テキストメッセージ、メモなどを音声入力できます。音声入力はほとんどの他社製 Appでも使用できるため、Facebook のステータスのアップデート、ツイートの投稿、Instagram への投稿などができます。

ます。

キーを含むオンスクリーンキーボードが表示されているときは、いつでも音声入力できます。

参考:「設定」>「一般」>「Siri」で Siri をオンにします。音声入力は iPhone 45 のみで使用でき、モバイル通信または Wi-Fi 接続経由でのインターネットアクセスが必要です。音声入力は、すべての言語または地域で利用できるわけではありません。機能は地域によって異なる場合があります。また、モバイルデータ通信の料金がかかる場合があります。

テキストを音声入力する: キーボードの **●**をタップします。完了したら、「完了」をタップします。



音声入力を使って、単語を挿入したり、選択したテキストを置き換えたりできます。テキストを追加したい場所に挿入ポイントを置くか、置き換えるテキストを選択してから、 ● をタップして音声入力します。単語を変更するには、その単語をダブルタップして選択し、 ● をタップしてから、入力する単語を言います。

キーボードの ●をタップする代わりに、iPhone を耳にあてて音声入力を開始することもできます。完了するには、iPhone を自分の前に下ろします。

句読点を追加する: 句読点を読み上げます。

たとえば、「松岡君点優勝おめでとうエクスクラメーションマーク」と言うと、「松岡君、優勝おめでとう!」になります。

プリントする

AirPrint

AirPrint を使用すると、AirPrint 対応プリンタにワイヤレスでプリントできます。次の App からプリントできます:

- メールーメールメッセージや「クイックルック」で表示できる添付ファイル
- 写真とカメラ 写真
- Safari Web ページ、PDF、「クイックルック」で表示できるその他の添付ファイル
- iBooks PDF
- ・ マップ 画面上に表示されているマップのビュー
- ・ メモ 現在表示されているメモ

その他、App Store から入手できる App によっては、AirPrint がサポートされていることがあります。

AirPrint 対応のプリンタはセットアップの必要がありません。 iPhone と同じ Wi-Fi ネットワークに接続するだけです。 詳しくは、support.apple.com/kb/HT4356?viewlocale=ja_JP を参照してください。

書類をプリントする

AirPrint では、Wi-Fi ネットワークを使用してプリントジョブをプリンタにワイヤレスで送信します。 iPhone とプリンタ が同じ Wi-Fi ネットワークに接続されている必要があります。



「プリント」App は、書類をプリントしているときに最新のApp として表示されます。「プリント」App のバッジは、プリント用キューに入っている書類の数を示します。

複数の書類をプリントしている場合は、プリントジョブを選択するとその状況概要が表示されます。

プリントジョブをキャンセルする ホームボタン ○ をダブルクリックし、「プリント」をタップします。(複数の書類をプリントしている場合は)プリントジョブを選択し、「プリントをキャンセル」をタップします。

検索する

iPhone では、数多くのアプリケーション(連絡先、メール、カレンダー、ミュージック、メッセージ、メモ、リマインダーなど)を検索できます。 App を個別に検索したり、すべての App を一度に検索したりできます。



iPhone を検索する: 検索画面に移動します。(最初のホーム画面から、右にフリックするかホームボタン □ を押します。)「検索」フィールドにテキストを入力します。

入力に応じて検索結果が表示されます。リストの項目をタップすると、その項目が開きます。「検索」をタップすると、キーボードが消えて、さらに多くの結果が表示されます。

検索結果の横にあるアイコンで、結果が見つかった App が分かります。

以前の検索に基づいて、「トップヒット」が表示される場合があります。「Safari」の検索結果には、Webや Wikipedia の検索結果を含めることもできます。

Арр	検索対象
連絡先	姓、名、会社名
メール	すべてのアカウントの「宛先」、「差出人」、および「件名」フィールドとメッセージ
カレンダー	イベントのタイトル、予定出席者、場所、メモ
ミュージック	音楽(曲、アーティスト、アルバム名)および Podcast、ビデオ、オーディオブックのタ イトル
メッセージ	メッセージの名前とテキスト
メモ	メモのテキスト
リマインダー	タイトル

「検索」では、iPhone 内のネイティブ App およびインストールされている App の名前も検索されます。 したがって、 App の数が多い場合は、「検索」 を使用すると開きたい App を見つけやすくなります。

「検索」から App を開く

App 名を入力してから、検索結果から直接 App を開きます。

「Spotlight 検索」設定を使用して、検索されるコンテンツと結果が表示される順序を指定します。 161 ページの「Spotlight 検索」を参照してください。

音声コントロール

音声コントロールを使用すると、音声コマンドを使って電話をかけたり、音楽再生を制御したりできます。iPhone 4S では、Siri を使用して音声で iPhone を制御することもできます。38 ページの第 4 章「Siri」を参照してください。

参考:音声コントロールは一部の言語では利用できないことがあります。音声コントロールは、iPhone 4S で Siri がオンになっているときには使用できません。



音声コントロールを使用する: 音声コントロール画面が表示され、ビープ音が聞こえるまでホームボタン □を押したままにします。iPhone イヤフォンの中央ボタンを押したままにする方法もあります。

最適な結果を得るには:

- 電話をかけるときと同じように、iPhone マイクに向かって話します。Bluetooth ヘッドセットまたは互換性のある Bluetooth カーキットのマイクを使用することもできます。
- はっきりと自然に話します。
- ・ iPhone コマンド、名前、および数字のみを言います。コマンドの合間に一息つきます。
- フルネームを使用します。

別の言語で音声コントロールを使用する方法など、Voice Control の使用について詳しくは、support.apple.com/kb/HT3597?viewlocale=ja_JP を参照してください。

通常、音声コントロールは iPhone 用に設定された(「設定」>「一般」>「言語環境」>「言語」と選択します)言語で音声コマンドを話すように想定されています。「音声コントロール」設定では、音声コマンド用の言語を変更できます。一部の言語は、さまざまな方言やアクセントで使用できます。

言語または**国を変更する:**「設定」 > 「一般」 > 「言語環境」 > 「音声コントロール」と選択し、言語または国をタップします。

「ミュージック」App の音声コントロールは常にオンになっていますが、セキュリティを強化するために、iPhone がロックされているときは音声ダイヤルを使用できないようにすることができます。

iPhone がロックされているときに、音声ダイヤルを使用できないようにする:「設定」>「一般」>「パスコードロック」と選択し、音声ダイヤルをオフに切り替えます。音声ダイヤルを使用するときは、iPhone のロックを解除します。

56 ページの「音声ダイヤル」 および 76 ページの「「ミュージック」で Siri または音声コントロールを使用する」 を参照してください。

通知

通知センターには、以下の通知を含むすべての通知が1つの場所に表示されます:

- ・ 不在着信と音声メッセージ
- ・ 新着メール
- 新着テキストメッセージ
- ・リマインダー
- ・ カレンダーイベント
- ・ 友達リクエスト (Game Center)
- 天気
- · 株価

通知センターを表示する: 画面の上部から下にドラッグします。リストをスクロールすると、さらに通知が表示されます。



通知はロック画面にも表示され、iPhone の使用中には画面の上部に短時間表示されます。通知センターで、現在の通知をすべて確認できます。

ホーム画面上の多くの App(「電話」、「メッセージ」、「メール」、「App Store」など)のアイコンには、数字(受信した項目を示します)や感嘆符(問題を示します)付きの通知バッジが表示されることがあります。このような App がフォルダに含まれている場合は、バッジがフォルダに表示されます。 数字付きのバッジは、着信した電話、メールメッセージ、テキストメッセージ、ダウンロードできるアップデート済み App などの未処理項目の合計数を示します。 感嘆符付きのバッジは、App の問題を示します。



通知センターの通知に応答する	通知をタップします。
ロック画面で通知に応答する	通知に表示されているアイコンの上で右に指をさっと動かします。
通知センターから通知を削除する	
通知のオプションを設定する	「設定」>「通知」と選択します。

Twitter

「設定」で Twitter アカウントにサインインする (または新しいアカウントを作成する) と、以下の App からの添付ファイルを含むツイートが有効になります。

・「カメラ」または「写真」: 写真

「Safari」: Web ページ「マップ」: 位置情報「YouTube」: ビデオ

Twitter アカウントにサインインする、またはアカウントを作成する: 「設定」 > 「Twitter」と選択します。 既存のアカウントのユーザ名とパスワードを入力するか、「新規アカウントを作成」をタップします。



「カメラ」または「写真」で写真を ツイートするときは、アクション ボタンをタップします。

写真をツイートします。

写真、 ビデオ、 または Web ページをツイー トする	項目を表示し、 🕝 をタップしてから、「ツイート」をタップします。 🕝 が表示されていない場合は、 画面をタップします。
	位置情報を含めるには、「位置情報を追加」をタップします。「設定」>「位置情報サービス」 で、「位置情報サービス」がオンになっている必要があります。
「マップ」の場所をツイートする	場所ピンをタップし、
現在地をツイートに追加する	◆ をタップします。「設定」>「位置情報サービス」で、「位置情報サービス」がオンになっている必要があります。
連絡先に Twitter ユーザ名と写真を追加する	「設定」 > 「Twitter」と選択してから「連絡先をアップデート」をタップします。
「写真」または「Safari」での Twitter の オン/オフを切り替える	「設定」>「Twitter」と選択します。

ツイートを入力しているときに、入力できる残り文字数が「ツイート」画面の右下に表示されます。 添付ファイルによってツイートの 140 文字の一部が使用されます。

「Twitter」 App をインストールおよび使用して、ツイートを投稿したり、タイムラインを表示したり、流行りのトピックを検索したりすることもできます。

「Twitter」 App をインストールする: 「設定」 > 「Twitter」と選択してから「インストール」をタップします。

「Twitter」 App の使いかたについては、App を開き、「その他」 ボタン (…) > 「アカウントと設定」 > 「設定」 > 「手動」 の順にタップします。

Apple Earphones with Remote and Mic

iPhone に付属のApple Earphones with Remote and Micには、マイク、音量ボタン、中央ボタンが付いています。中央ボタンを使って、簡単に電話に出たり電話を切ったり、オーディオやビデオの再生を操作したりできます。



音楽を聴いたり、電話をかけたりするときは、イヤフォンを接続します。中央ボタンを押すと、iPhone がロックされているときでも、音楽の再生を操作したり、電話に出たり電話を切ったりすることができます。

曲またはビデオを一時停止する	中央ボタンを押します。もう一度押すと再生が再開されます。
次の曲に移動する	中央ボタンをすばやく2回押します。
前の曲に戻る	中央ボタンをすばやく3回押します。
早送り	中央ボタンをすばやく2回押したままにします。
巻き戻し	中央ボタンをすばやく3回押したままにします。
音量を調節する	「+」ボタンまたは「-」ボタンを押します。
かかってきた電話に出る	中央ボタンを押します。
現在の通話を切る	中央ボタンを押します。
かかってきた電話を拒否する	中央ボタンを2秒ほど押してから離します。低いビープ音が2回鳴り、通話を拒否したことが確認されます。
現在の通話を保留にして、かかってきた電話または保留中の電話に切り替える	中央ボタンを押します。もう一度押すと、最初の電話に戻ります。
現在の通話を切って、かかってきた電話または保留中の電話に切り替える	中央ボタンを 2 秒ほど押してから離します。 低いビープ音が 2 回鳴り、最初の通話を終了したことが確認されます。
Siri または音声コントロールを使用する	中央ボタンを押したままにします。38ページの第4章「Siri」または29ページの「音声コントロール」を参照してください。

イヤフォンを接続しているときに電話がかかってきた場合は、iPhone のスピーカーとイヤフォンの両方で着信音が鳴ります。

AirPlay

AirPlay と Apple TV を使用すれば、音楽、写真、およびビデオを HDTV にワイヤレスでストリーム再生できます。 AirPlayを使って、AirMac Express ベースステーションにオーディオをストリーム再生することもできます。ほかにも、 AirPlay に対応する他社製のレシーバーを使用できます。詳しくは、オンラインの Apple Store を参照してください。

AirPlay 対応デバイスにコンテンツをストリーム再生する: ビデオ、スライドショー、または音楽の再生を開始してから、 本をタップし、AirPlay デバイスを選びます。ストリーム再生が開始されたら、コンテンツを再生している App を終了してもかまいません。

iPhone と AirPlay 対応デバイスが同じ Wi-Fi ネットワークに接続されている必要があります。

AirPlay コントロールにすばやくアクセス	画面がオンになっているときに、ホームボタン 〇 をダブルクリックし、マルチタスクバー
する	の左端までスクロールします。
出力を AirPlay から iPhone に戻す	▲ をタップし、「iPhone」を選択します。

iPhone 4S では、iPhone の画面を Apple TV を使ってテレビにミラーリングできます。iPhone 画面上のすべてのものがテレビに表示されます。

iPhone 画面をテレビにミラーリングする: マルチタスクバーの左端にある **△** をタップし、Apple TV を選択してから、表示される「ミラーリング」ボタンをタップします。

AirPlay ミラーリングがオンのときは、青色のバーが iPhone 4S 画面の上部に表示されます。ケーブルを使って iPhone 画面をテレビにミラーリングすることもできます。125 ページの「ビデオをテレビで見る」を参照して ください。

Bluetooth デバイス

iPhone では、Apple Wireless Keyboard やその他の Bluetooth デバイス (Bluetooth ヘッドセット、カーキット、ステレオヘッドフォンなど) を使用できます。他社製の Bluetooth ヘッドフォンの中には、音量や再生コントロールに対応しているものもあります。 お使いの Bluetooth デバイスに付属のマニュアルを参照してください。 サポートされる Bluetooth プロファイルについては、support.apple.com/kb/HT3647?viewlocale=ja_JP を参照してください。

Bluetooth デバイスを iPhone に登録する

警告: 聴覚の損傷を避けるための重要な情報と安全な運転のための重要な情報については、support.apple. com/ja_JP/manuals/iphone にある「この製品についての重要なお知らせ」を参照してください。

Bluetooth デバイスを使用するには、まず iPhone に登録する必要があります。

Bluetooth ヘッドセット、カーキット、その他のデバイスを iPhone に登録する:

- 1 デバイスに付属の説明書に従って、ほかの Bluetooth デバイスから検出されるように設定するか、またはほかの Bluetooth デバイスを検索するように設定します。
- **2** 「設定」 > 「一般」 > 「Bluetooth」と選択して、「Bluetooth」をオンにします。
- 3 iPhone でデバイスを選択して、パスキーまたは PIN 番号を入力します。デバイスに付属のパスキーまたは PIN に関する説明書を参照してください。

Bluetooth デバイスを iPhone で使用できるように登録した後に、iPhone でそのデバイスを使って電話をかけられるように接続する必要があります。デバイスに付属のマニュアルを参照してください。

iPhone が Bluetooth ヘッドセットまたはカーキットに接続されているときは、電話をかけるとそのデバイス経由で送信されます。かかってきた電話にそのデバイスを使って出る場合は、デバイスに着信します。iPhone を使って電話に出る場合は、iPhone に着信します。

Apple Wireless Keyboard を iPhone に登録する:

- 1 「設定」>「一般」>「Bluetooth」と選択して、「Bluetooth」をオンにします。
- 2 Apple Wireless Keyboard の電源ボタンを押してオンにします。
- 3 iPhone で、「デバイス」の下に表示されるキーボードを選択します。
- 4 指示に従ってキーボード上でパスキーを入力して、Return キーを押します。

参考: iPhone には一度に 1 つの Apple Wireless Keyboard だけを登録できます。別のキーボードを登録するには、まず現在のキーボードの登録を解除する必要があります。

詳しくは、26 ページの「Apple Wireless Keyboard を使用する」を参照してください。

Bluetooth の状況

Bluetooth アイコンは、画面上部の iPhone ステータスバーに表示されます:

・

* または

* : Bluetooth がオンになっていて、デバイスが登録されています。(色はステータスバーの現在の色によって決まります。)

- ・ ≯: Bluetooth がオンになっていてデバイスが登録されていますが、そのデバイスが通信圏内にないか、オフになっています。
- Bluetooth アイコンなし: Bluetooth がオフになっているか、デバイスが登録されていません。

Bluetooth デバイスを iPhone から登録解除する

これ以上 iPhone で Bluetooth デバイスを使用しない場合は、Bluetooth デバイスの登録を解除できます。

Bluetooth デバイスの登録を解除する:

- 1 「設定」 > 「一般」 > 「Bluetooth」と選択して、「Bluetooth」をオンにします。

バッテリー

iPhone には、充電式バッテリーが内蔵されています。

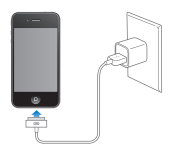
バッテリーを充電する

警告: iPhone の充電に関する重要な安全情報については、support.apple.com/ja_JP/manuals/iphoneにある「この製品についての重要なお知らせ」を参照してください。

画面の右上にあるバッテリーのアイコンは、バッテリーレベルまたは充電の状態を示しています。また、バッテリー充電のパーセンテージも表示できます。「設定」 > 「一般」 > 「使用状況」と選択し、「バッテリーの使用状況」の設定をオンにします。



バッテリーを充電する: 付属の Dock コネクタ USB ケーブルと USB 電源アダプタを使って、iPhone を電源コンセントに接続します。



参考: iPhone を電源コンセントに接続すると、iCloud バックアップまたは「iTunes」とのワイヤレス同期が開始される場合があります。169 ページの「iPhone のバックアップを作成する」および 18 ページの「iTunes と同期する」を参照してください。

バッテリーを充電して iPhone を同期する: 付属の Dock コネクタ USB ケーブルを使って、iPhone をコンピュータに接続します。または、付属のケーブルと別売の Dock を使って、iPhone をコンピュータに接続します。

お使いのキーボードが高電力型 USB 2.0 ポートを備えているのでない限り、iPhone をコンピュータの USB 2.0 ポートに接続する必要があります。



重要:電源を切ったコンピュータ、またはスリープモードかスタンバイモードのコンピュータに iPhone を接続すると、iPhone のバッテリーが充電されずに消耗してしまうことがあります。

iPhone を同期しながら、または使用しながら充電すると、充電に時間がかかる場合があります。

重要: iPhone のバッテリー残量が少なくなると、次のいずれかのイメージが表示されることがあります。これは、iPhone を使用できるようになるまでに 10 分以上充電する必要があることを示します。 iPhone の電池残量が極めて少なくなると、画面に何も表示されなくなり、約 2 分後に電池が少ないことを知らせる画像が表示されます。



バッテリー寿命を最大限に延ばす

iPhone では、リチウムイオンバッテリーが使用されます。iPhone のバッテリー寿命を最大限に延ばす方法について詳しくは、www.apple.com/jp/batteries を参照してください。

バッテリーを交換する

充電式のバッテリーに充電できる回数は限られているため、その回数を超えた場合は、バッテリーを交換する必要があります。iPhone のバッテリーはユーザ自身では交換できません。交換できるのは、正規サービスプロバイダのみです。詳しくは、www.apple.com/jp/batteries/replacements.html を参照してください。

セキュリティ機能

セキュリティ機能は、ほかのユーザが iPhone 上の情報にアクセスできないように保護する場合に役立ちます。

パスコードとデータ保護

iPhone の電源を入れたり、スリープ解除したりするたびに、パスコードを入力する必要があるように設定できます。

パスコードを設定する:「設定」>「一般」>「パスコードロック」と選択し、4 桁のパスコードを入力してから、確認のためにそのパスコードをもう一度入力します。iPhone から、パスコードを入力してロックを解除するか、パスコードロックの設定を表示するように求められます。

パスコードを設定することで、データ保護が有効になります。データ保護では、iPhone に保存されたメールメッセージや添付ファイルを暗号化するための鍵として、パスコードが使用されます。(データ保護機能は App Store から入手可能な App で使用される場合もあります)「設定」の「パスコードロック」画面の下部に表示される通知で、データ保護機能が有効かどうかが分かります。

iPhone のセキュリティを強化するには、「簡単なパスコード」を無効にして、数字、文字、句読点、特殊文字を組み合わせた長いパスコードを使用します。 161 ページの「パスコードロック」を参照してください。

重要: 出荷時に iOS 4 以降が搭載されていない iPhone 3GS では、データ保護を有効にするために iOS ソフトウェアを復元する必要があります。171 ページの「iPhoneソフトウェアをアップデートする/復元する」を参照してください。

iPhone がロックされているときに、音声ダイヤルを使用できないようにする:「設定」>「一般」>「パスコードロック」と選択し、音声ダイヤルをオフに切り替えます。音声ダイヤルを使用するときは、iPhone のロックを解除します。

iPhone を探す

「iPhone を探す」では、別の iPhone、iPad、または iPod touch で無料の「iPhone を探す」App を使用したり、www.icloud.comまたはwww.me.comにサインインしたMacまたはPC上のWebブラウザを使用したりして、自分の iPhone を探し、保護することができます。

「iPhone を探す」では次のことを行うことができます:

- ・ マップで探す:フルスクリーンマップ上で iPhone のおおよその位置を表示します。
- ・ メッセージを送信する/サウンドを再生する: iPhone 画面に表示するメッセージを作成したり、サウンドを最大音量で2分間再生したりできます(着信/サイレントスイッチがサイレントに設定されている場合でも再生できます)。
- **リモートパスコードロック:**離れた場所から iPhone をロックして 4 桁のパスコードを作成できます (以前に設定したことがなくてもかまいません)。
- ・ リモートワイプ:iPhone 上のすべてのメディアやデータを消去し、工場出荷時の設定に復元することで、プライバシーを保護できます。

重要: この機能を使用するには、iPhone の iCloud 設定または MobileMe 設定のどちらかで、「iPhone を探す」を オンにする必要があります。 「iPhone を探す」は、1 つのアカウントでのみオンにできます。

iCloud を使って「iPhone を探す」をオ ンにする	「設定」>「iCloud」と選択して、「iPhone を探す」をオンにします。
MobileMe を使って「iPhone を探す」 をオンにする	「設定」>「メール/連絡先/カレンダー」と選択し、MobileMeアカウントをタップしてから、「iPhoneを探す」をオンにします。

16 ページの「iCloud」または 16 ページの「メールおよびその他のアカウントを設定する」を参照してください。

iPhone を清掃する

iPhone がインク、染料、化粧品、ほこり、食べ物、油、ローションなどの汚れの原因となるものに接触した場合は、すぐに清掃してください。iPhone を清掃するときは、すべてのケーブルを取り外し、iPhone の電源を切ってください(オン/オフボタンを押したまま、画面に表示されたスライダをスライドします)。次に、柔らかくけば立たない布を水で湿らせて使用してください。開口部に水が入らないように注意してください。iPhone を清掃するために、窓ガラス用洗剤、家庭用洗剤、圧縮空気、スプレー式の液体クリーナー、有機溶剤、アルコール、アンモニア、研磨剤は使用しないでください。iPhone 3GS の前面カバーと、iPhone 4S および iPhone 4 の前面カバーおよび背面カバーはガラス製で、疎油性コーティングが施されています。これらの表面を清掃するときは、柔らかくけば立たない布で拭き取ってください。コーティングによって、通常の使用で画面に付着した油脂は時間がたてば自然に落ちるようになっています。研磨剤などを使ってガラスをこするとコーティングの効果が薄れ、細かい傷が付く恐れがあります。

iPhone の取り扱いについて詳しくは、support.apple.com/ja_JP/manuals/iphone にある「iPhone この製品についての重要なお知らせ」を参照してください。

iPhone を再起動する/リセットする

機能が正しく動作しない場合は iPhone を再起動したり、App を強制終了したり、iPhone をリセットしたりします。

iPhone を再起動する: オン/オフボタンを赤いスライダが表示されるまで押したままにします。指でスライダをスライドして、iPhone の電源を切ります。もう一度 iPhone の電源を入れるときは、オン/オフボタンを Apple ロゴが表示されるまで押したままにします。

iPhone の電源を切ることができない場合や、問題が解決しない場合は、iPhone のリセットが必要な場合があります。リセットは、iPhone の電源を切って入れ直しても問題が解決しない場合にのみ実施してください。

App を強制的に閉じる: オン/オフボタンを数秒間、赤いスライダが表示されるまで押したままにします。次に、App が終了するまでホームボタン ○ を押したままにします。

マルチタスクバーから App を削除して強制的に終了させることもできます。 19 ページの「App を開いて切り替える」を参照してください。

iPhone をリセットする: オン/オフボタンとホーム ボタン ○ を、Apple ロゴが表示されるまで 10 秒以上押さえたままにします

問題の解決方法について詳しくは、169 ページの付録 B「サポートおよびその他の情報」を参照してください。

第 3章 基本 37

Siri 4

Siri とは?

Siri は、話しかけるだけで用事を手伝ってくれるインテリジェントなパーソナルアシスタントです。Siri は自然な言葉を理解するため、特定のコマンドを学んだり、キーワードを覚えたりする必要はありません。同じことをさまざまな言いかたで依頼できます。たとえば、「午前6時半にアラームをセット」と言ったり、「朝6時半に起こして」と言ったりできます。どちらの言いかたでも、Siri は理解します。

Siri に自然に話しかけるだけで、メッセージを作成して送信したり、会議のスケジュールを設定したり、電話をかけたり、 道順を調べたり、リマインダーを設定したり、Web を検索したりするなど、多くのことができます。Siri は話しかけられた内容を理解し、その意図を認識します。Siri は聞き取った内容を知らせるために読み上げ、説明や詳細情報が必要であれば質問します。これは人間との会話によく似ています。

たとえば、「Any good burger joints around here?」と尋ねれば、Siri は「I found a number of burger restaurants near you.」と答えるかもしれません。その後、「Hmm. How about tacos,」と言うと、Siri はレストランについて尋ねられたことを覚えていて、付近のメキシコ料理店を探します。

Siri は話しかけられた内容を理解してすばやく応答するために、iPhone 内部の処理能力だけでなく、Apple のデータセンターを利用します。また、連絡先、ミュージックライブラリ、カレンダー、リマインダーなどからの情報も、話の内容を認識するために使用します。

Siri は iPhone 4S に最初から入っている App のほとんどと連携し、リクエストに対してどの App を使用すればよいかを判別できる知性を備えています。リクエストに応じるために、検索と位置情報サービスも使用します。

Siri に指示できることは数多くあります。はじめて使うユーザのために、いくつか例を示します:

- ・ 康則君に電話
- ・ 30 分タイマーをセット
- · How far to the nearest Apple store?
- ・ 明日は雨が降りそう?

参考: Siri は iPhone 4S のみで使用でき、モバイル通信または Wi-Fi 接続経由でのインターネットアクセスが必要です。 Siri は、すべての言語または地域で利用できるわけではありません。 機能は地域によって異なる場合があります。 また、モバイルデータ通信の料金がかかる場合があります。

Siri を使用する

Siri を起動する

Siri はボタンを押すだけで動き始めます。

Siri を起動する: Siri が表示されるまでホームボタン □ を押したままにします。

短いビープ音が2回鳴り、画面に「ご用件は何でしょう?」と表示されます。



単に、話し始めてください。マイクのアイコンが光って、Siri に聞こえていることを示します。Siri との会話を始めてから、マイクのアイコンをタップして再度話しかけます。

Siri は話が止まるまで待ちますが、マイクのアイコンをタップして完了を知らせることもできます。これは、周囲の騒音が多い場合に便利です。また、話が止まるまで Siri が待つ必要がなくなるため、Siri との会話をスピードアップできます。

話が終わると、Siri は聞き取った内容を表示して、応答します。役に立つ可能性のある追加の関連情報が表示されることもよくあります。作成したテキストメッセージや、尋ねた場所など、情報がいずれかの App に関連している場合は、ディスプレイをタップするだけでその App が開き、詳細を確認したり、さらに操作したりできます。



リクエストに応じるためにさらに情報が必要な場合、Siri が質問することがあります。たとえば、「母に電話するのをリマインドして」と Siri に指示すると、「何時にリマインドしますか?」と尋ねられることがあります。一度にすべてを Siri に指示することを気にかける必要はありません。必要な詳細情報は Siri が尋ねます。

電話をかけるときのように iPhone を耳にあてるだけで、Siri に話し始めることができます。画面がオンになっていない場合は、最初にオン/オフボタンまたはホームボタンを押します。短いビープ音が 2 回鳴り、Siri が聞いていることを示します。その後、話し始めてください。

iPhone を耳にあてても Siri が反応しない場合は、画面を自分に向けた状態から始め、耳まで持っていく途中で手が回転するようにします。



リクエストをキャンセルする	「キャンセル」と言うか、覺をタップするか、ホームボタン □ を押します。
Siri で始めた電話をやめる	「電話」が開く前に、ホームボタン 🖸 を押します。 「電話」 がすでに開いている場合は、「終了」 をタップします。

Siri に自分の情報を知らせる

Siri に自分のことを詳しく知らせておくほど、Siri はその情報を使って依頼に応じることができます。Siri は、「連絡先」の個人情報カード(「自分の情報」)からユーザの情報を入手します。

自分のことを Siri に知らせる:「設定」>「Siri」>「自分の情報」と選択し、自分の名前をタップします。

カードに自宅と職場の住所を入力しておくと、「How do I get home?」 や「Remind me to call Bob when I get to work.」 のように言うことができます。

Siri はユーザが大切に思っている人たちについても知りたがりますから、その人たちとの関係も個人情報カードで指定してください。Siri がそれらの関係を自動的にセットアップすることもできます。たとえば、姉に電話をするようにSiri にはじめて指示すると、Siri は姉がだれなのかを尋ねます (まだ個人情報カードに入力していない場合)。Siri は、次回同じことを尋ねなくてもすむように、その関係を個人情報カードに追加します。

大切な人全員のカードを「連絡先」で作成し、電話番号、メールアドレス、自宅と職場の住所、使いたいニックネームなどの情報を入力しておいてください。

オンスクリーンガイド

Siri は、指示できることの例を画面上に表示します。Siri が最初に画面に表示されたときに「何ができる?」と尋ねるか、 🍎 をタップしてください。



ハンズフリー Siri

Siri は、iPhone に付属の Apple Earphones with Remote and Mic、または対応するその他のヘッドフォンおよび Bluetooth ヘッドセットで使用できます。

イヤフォンを使って Siri に話しかける: 中央ボタンを押したままにします。

Bluetooth ヘッドセットを使って Siri に話しかける: 通話ボタンを押したままにします。

Siriとの会話を続けるには、話したいときに毎回ボタンを押したままにします。

イヤフォンまたはヘッドセットを使用すると、Siri は音声で応答します。Siri は音声入力されたテキストメッセージおよびメールメッセージを送信する前に読み上げます。そのため、必要に応じてメッセージを変更する機会が得られます。Siri は、リマインダーを作成する前にもその件名を読み上げます。

コンテキスト

Siri はユーザの現在地と今行っていることに注意を払って、コンテキストを理解します。裕幸さんからのテキストメッセージを受信した直後であれば、「返信」と言うだけで、Siri は裕幸さんにテキストメッセージを送信するのだと認識します。「その人に電話」と言えば、その代わりに裕幸さんに電話するのだと理解します。Siri は、実行しようとしている操作を常に通知します。

Siri のオプションを設定する

Siri のオン/オフを切り替える:「設定」>「一般」>「Siri」と選択します。

参考: Siri をオフにすると Siri がリセットされ、ユーザの声について学習した内容を忘れます。

Siri のオプションを設定する:「設定」>「一般」>「Siri」と選択します。

言語: Siri で使用する言語を選択します。

音声フィードバック:デフォルトでは、iPhone を耳にあてているか、イヤフォンまたはヘッドセットで Siri を使用しているときにのみ、Siri が音声で応答します。Siri に常に音声で応答させたい場合は、このオプションを「常にする」に設定します。

自分の情報:自分の個人情報を含む「連絡先」のカードを Siri に知らせます。 40 ページの「Siri に自分の情報を知らせる」を参照してください。

耳にあてて話す: 画面がオンになっているときに、iPhone を耳にあてて Siri に話しかけます。

iPhone がパスコードでロックされている場合の Siri へのアクセスを許可する/禁止する: 「設定」>「一般」>「パスコードロック」と選択します。

機能制限をオンにして Siri を無効にすることもできます。162 ページの「機能制限」を参照してください。

位置情報サービス

Siri は「現在地」、「自宅」、「職場」などの場所を認識するため、ある場所から離れたとき、またはある場所に着いたときに特定の作業を実行するようにリマインドできます。「オフィスを出るときに妻に電話をするようにリマインドして」と Siri に指示すれば、その通りにしてくれます。

位置情報が追跡されたり、電話の外部に保存されたりすることはありません。位置情報サービスをオフにしても Siri を使用できますが、位置情報の必要な操作を Siri が実行できなくなります。

Siri 用の位置情報サービスをオフにする:「設定」>「位置情報サービス」と選択します。

アクセシビリティ

iOS 組み込みの画面読み上げ機能 VoiceOver を介して、目の不自由な方も Siri を使用できます。 VoiceOver では、Siri の応答のテキストを含め、画面の表示項目が音声で説明されるため、画面を見なくても iPhone を使用できます。

VoiceOver をオンにする:「設定」>「アクセシビリティ」と選択します。

VoiceOver をオンにすると、通知も読み上げられるようになります。詳しくは、140 ページの「VoiceOver」を参照してください。

Siri の修正

Siri で問題が発生した場合

Siri が指示を理解することが困難な場合があります。たとえば騒音の多い環境では、Siri が指示の内容を聞き取りにくくなることがあります。話しかたにアクセントがあると、Siri がユーザの声に慣れるまで少し時間がかかる可能性があります。Siri が正しく聞き取れない場合は、修正できます。

Siriは、聞き取った内容を応答とともに表示します。

音声入力の使用について詳しくは、54ページの「音声入力」を参照してください。

テキストの一部に青い下線が付いている場合は、そこをタップすると修正候補が表示されます。修正候補のいずれかをタップするか、入力または音声入力によってテキストを置き換えます。

音声で Siri を修正する:

をタップしてから、リクエストを再度述べるか、意味を明確にします。たとえば、「I meant Boston」と言います。

Siri を修正するときは、望まないことを言うのではなく、望んでいることを Siri に伝えてください。

メールまたはテキストメッセージを修正する: メッセージを送信するかどうか Siri に尋ねられたら、たとえば次のように言います。

「変更:明日電話ください」

「追加:そこで会えますか、疑問符」

「いいえ、裕幸に送信して」

「いいえ (メッセージを送信せずに保持する場合)」

「キャンセル」

Siri にメッセージを読み上げさせるには、「読んで」または「メッセージを読み上げて」と言います。メッセージが正しい場合は、「はい、送信して」などと言います。

48 ページの「メール」および 44 ページの「メッセージ」を参照してください。

Siri の学習方法

Siri はセットアップしなくても最初から使用でき、時間がたつほど優秀になっていきます。Siri は声のアクセントやその他の特性を学習し、Siri が認識する方言またはアクセントのいずれかにユーザの声を分類します。Siri のユーザが増加し、Siri が接する言語のバリエーションが増えるにつれて、認識性が改善され、Siri の機能が向上します。

騒音の多い環境

騒音の多い環境では、iPhone を口に近づけて持ちます。ただし、下端に直接話しかけないでください。はっきりと 自然に話します。話し終わったら、 ● をタップします。

iPhone を耳にあてて Siri に話しかけてみてもよいでしょう。

ネットワーク接続

ネットワークへの接続に問題が発生していることを Siri が通知する場合があります。 Siri は音声認識およびその他のサービスのために Apple のサーバに依存しているため、 3G または 4G のモバイル通信あるいは Wi-Fi による良好なインターネット接続が必要です。

Siri ∠ App

Siri は iPhone 4S に最初から入っている App のほとんどと連携し、リクエストに応じるために必要な App を使用します。 ユーザが App を使用しているときはそれが Siri に認識されるため、 画面上の要素について話すことができます。 たとえば、「メール」でメッセージを読んでいるときに、「いいねと返信」と言うことができます。

雷話

電話または FaceTime コールをかけるときに Siri を使用できます。「連絡先」に含まれる家族、友人、同僚のことを言ったり、使用する電話番号を言ったりできます。

たとえば、次のようになります:

- ・ 竹林さんの携帯に電話
- ・ 恵美ちゃんの職場に電話
- ・ 0312341234 に電話をかける
- 家に電話して
- ・ 真由美と FaceTime



通常、名と姓の両方を言うと電話をかける相手が明確になりますが、どちらか一方だけを言って Siri に推測させることもできます。 Siri はまず「よく使う項目」を確認し、一致する項目が見つかったらその番号に電話をかけます。 次に、 Siri は連絡先を確認します。同じ名前の人が複数存在する場合は、どの人に電話をかけるかを Siri が尋ねます。また、 リストに複数の電話番号がある場合は、どちらの番号にかけるかを尋ねます。

連絡先にある店舗や企業に電話をかけるように Siri に指示することもできます。

電話をかけるように依頼したとき、だれのことを言っているのか Siri が認識できるように、必ず自分の情報を Siri に知らせておいてください。40 ページの「Siri に自分の情報を知らせる」を参照してください。

Siri で始めた電話をやめる 「電話」が開く前に、ホームボタン □ を押します。すでに通話中の場合は、「終了」をタップします。

ミュージック

曲、アルバムやプレイリストを再生するように Siri に依頼できます。再生の一時停止と、再開ができます。特定の種類の音楽をリクエストして、ムードを決めることができます。

また、単に「再生」と言って Siri に音楽を選んでもらうこともできます。再生されている曲が分からない場合は、Siri に「再生しているのは何?」と尋ねてください。

Siri で音楽を再生する方法を次にいくつか示します:

- ・ The Light of the Sun を再生
- ・ Trouble を再生
- Taking Back Sunday をシャッフル再生
- ・ Alicia Keys の曲をかける
- ブルースを再生
- パーティーミックスを再生

- ・ ロードトリップのプレイリストをシャッフル
- · 再生
- · 一時停止
- · 再開
- スキップ

今聴いている曲に似た曲を聴くには、「Genius」と言います。(Siri が一時的な Genius プレイリストを作成しますが、これは保存されません。)

メッセージ

テキストメッセージを送信したり、Siri に新しいメッセージを読み上げさせたり、受信したメッセージに返信したりできます。

相手の名前を指示に含めるか、Siri が宛先を尋ねるまで待ちます。電話番号にメッセージを送信したり、一度に複数の人にメッセージを送信したりできます。

メッセージを送信するには、たとえば次のように言います:

- ・ 克也君にすぐ行きますと伝えて
- ・ 溝上雄大さんにメッセージを送る
- ・ 良夫に明日はどうですかというメッセージを送信
- ・ 浩の携帯に遅れますというメッセージを送って
- ・ 0312341234 にメッセージを送信
- ・ 斎藤と高橋に今どこにいるとメッセージ



受信したメッセージを表示するか、読み上げさせるときは、次のように言うことができます:

- メッセージを読んで
- ・ 新しいテキストを表示
- もう一度読んで

テキストメッセージを受信した直後、または以前に受信したメッセージを読んでいるときは、次のように言うことができます:

- ・ 素敵なお知らせありがとうと返信
- ・ その人に 10 分で着きますって伝えて
- ・ 彼女に電話して

Siriはコンテキストを理解し、返信の宛先を認識します。

作成したメッセージを送信する前に、Siri は確認のためにメッセージを表示するか、読み上げます。メッセージを送信するかどうか Siri に尋ねられたら、次のように言うことができます:

- ・ 変更:明日電話ください
- ・ 追加: そこで会えますか、疑問符
- いいえ、裕幸に送信して
- いいえ (メッセージを送信せずに保持する場合)
- ・キャンセル

メッセージに笑顔の顔文字を入れたいときは、もちろん、「笑顔」と言ってください。:-)

メッセージを編集する

Siri でテキストメッセージを作成して、その内容が思い通りになっていない場合は、変更するように Siri に指示できます。希望にかなり近い場合は、その代わりにメッセージを編集することもできます。 Siri が確認のためにメッセージを表示したら、メッセージの吹き出しをタップしでメッセージ」App を開きます。その後、入力または音声入力によってメッセージを編集できます。 54 ページの「音声入力」を参照してください。

カレンダー

カレンダーに新しいイベントを追加したり、既存のイベントを変更したり、スケジュールを調べたりできます。イベントを作成するときは、時刻、場所、タイトル、出席を依頼する人を指定できます。

イベントを作成するには:

- ・ 9時に会議を設定
- 9時に佐藤君との会議を入れる
- ・ 正午に愛ちゃんと待ち合わせ
- ・ 明日の朝 9 時に人事採用についての会議をセッティング
- ・ 金曜 3 時に斎藤康則さんに会う
- ・ 今日8時半に役員会議室での企画会議を設定



イベントを変更またはキャンセルするには:

- ・ 午後3時からの会議を4時半に変更
- ・ 歯医者の予約を水曜の午前 9 時に変更
- ・この会議に溝上を追加
- ・ 予算審査会議をキャンセル

イベントについて Siri に尋ねるには:

- 今日のこの後の予定は?
- ・ 金曜日の予定は?

- ・ 次の約束の時間は?
- ・ 山口さんに会うのはいつ?
- ・ 次の会議の場所は?

イベントを作成または変更したり、イベントについて尋ねたりすると、Siri はそのイベントの情報を表示します。詳細情報を表示するには、イベントをタップします。

リマインダー

Siriでリマインダーをすばやく簡単に設定できます。

リマインダーを作成するには、次のように言います:

- 母に電話するのをリマインドして
- ・ 傘を持っていくのをリマインドして
- 明日の朝6時に薬を飲むのを思い出させて
- ここを出るときに智に電話をするようにリマインドして
- ・ 6 時にレポートのことを思い出させて

Siriは、日付、時刻、場所など、リマインダーを作成するために必要な情報を尋ねます。

位置情報を含めると、特定の場所に近づいたときや離れたときに Siri がその項目をリマインドできます。指定する場所は、現在地 (「ここ」) でも、「連絡先」にある住所でもかまいません。自宅と職場の場所を Siri に知らせる方法については、40 ページの「Siri に自分の情報を知らせる」を参照してください。

- ・ 家に着いたら母さんに電話をするのを思い出させて
- オフィスに着いたとき妻に電話するようにリマインドして
- ここを出るときに花を持っていくことを思い出させて
- ここに戻ったときに時刻を確認するようにリマインドして

リマインダーはデフォルトのリマインダーリストに追加されます。

「リマインダー」のデフォルトのリストを設定する: 「設定」 > 「メール / 連絡先 / カレンダー」 > 「デフォルトのリスト」 と選択します。

リマインドする特定の時刻または場所を設定せずにリストを保持するには:

- 牛乳を買うのを忘れないで
- ・ 買い物リストに卵を追加

いつリマインドするかを Siri に尋ねられたら、「しない」と言います。

「リマインダー」でリストが表示されているときは、単に「追加」というだけでリストに項目を追加できます。

・ 卵を追加

Siri でリマインダーを作成すると、Siri は確認のためにそのリマインダーを表示します。



確認するか、キャンセルするか、何かの変更を Siri に指示することができます:

- 時刻を7時に変更
- ・ 代わりに火曜日にする
- ・ 変更: 洗車とワックスがけをしてもらう
- 「職場」リストに移動
- ・「個人」リストに移動

リマインダーを確認したら、それをタップして「リマインダー」App を開き、リマインダーとその詳細を表示できます。

マップ

Siri を使って場所を探したり、道順を調べたり、渋滞状況を表示したりできます。たとえば、次のようになります:

- · How do I get home?
- · Show 1 Infinite Loop Cupertino California
- · Directions to my dad's work
- · What's the traffic like getting home?
- · Find coffee near me
- · Find some burger joints in Baltimore
- · Find a gas station within walking distance
- · Good Mexican restaurants around here

どこかの場所について尋ねると、Siri はその場所を地図に表示します。Siri が直接「マップ」を開くこともありますが、 そうでない場合は地図をタップして「マップ」App を開くことができます。



Siri が選択肢のリストを表示して応答する場合があります。たとえば、ハンバーガー屋について尋ねた場合、Siri は近隣のハンバーガー屋を探して、近い順にリストに表示します。付近で最高のハンバーガー屋を尋ねると、Siri はランク順に並べ替えます。別の方法で並べ替えるには、「どれが最高?」や「どれが一番近い?」と尋ねてください。



メール

Siriを使って、メールを送信したり、メールを確認したり、受信したメールに返信したりできます。

メールメッセージには、1人以上の受信者、件名の行 (「件名」と言います)、および本文が必要です。しかし、一気にすべてを指示しようとする必要はありません。メールを完成させるために必要な情報は Siri が尋ねます。

だれかにメールを送信するには:

- ・ 真由美さんに旅行についてメール
- 山口さんにメールを送って
- ・ お父さんに仕送りの件でメール
- ・ 高橋先生にお祝いありがとうございましたとメール
- ・ 恵美と大輔に昨日のパーティーは楽しかったというメールを送る



メールを確認するには:

- メールをチェック
- 今日佐藤さんからメール来た?
- ・ 賃貸契約に関する新着メールを表示
- ・ 渡部から昨日来たメールを見せて

メールに返信するには:

- ・ このメールに支払いが遅れて申し訳ありませんと返信
- ・ その人の会社に電話

メールを送信する前に、Siri は確認のためにメールを表示するか、読み上げます。メールを送信するかどうか Siri に尋ねられたら、次のように言うことができます:

- ・ 変更: 小切手を郵送しました
- 哲也君を追加 (別の受信者を含める場合)
- ・ 件名を変更: 今週末

メールを編集する

Siri でメールを作成して、その内容が思い通りになっていない場合は、変更するように Siri に指示します。希望にかなり近い場合は、その代わりにメールを編集することもできます。メッセージをタップして「メール」 App を開き、入力または音声入力によって編集します。 54 ページの「音声入力」を参照してください。

天気

Siri を使って天気の情報を見ることができます。場所を指定しないと、Siri は現在地のことと見なします。日時を指定しない場合、Siri は今日の予報を表示しますが、6日先までの天気を尋ねることができます。

- 今日の天気は?
- 明日の天気を調べて
- 今週、東京は雨が降りそう?
- ・ 今夜の天気予報は?
- ・ 名古屋の今の天気は?
- 今週末、沖縄は暑くなる?
- ・ 福岡の木曜日の最高気温は?
- 外の気温は?
- 外は風が強い?
- ・ パリの日の出は何時?



株価

Siri を使って、よく参照する銘柄の取引値をすばやく確認できます。時価総額や PER を見ることができます。特定の株価指数や、市況全般について尋ねることもできます。たとえば、次のようになります:

- ・ Apple の株価は?
- Apple の PER を教えて
- · Yahoo の今日の終値はいくら?
- ・ 日経平均の調子は?
- ・ 今日の株式市場は?
- ・ 現在のダウ平均は?



時計

Siri を使って、朝のアラームをすばやくセットしたり、オーブンに入れたケーキのタイマーをセットしたり、海外の渡航先の時刻を調べたりできます。

アラームをセットまたは変更するには:

- ・ 明日朝 7 時に起こして
- ・ 午前6時半にアラームをセット
- 8時間後に起こして
- ・ 6 時半のアラームを 6 時 45 分に変更
- ・ 6時30分のアラームをオフにして
- 7時30分のアラームを削除

アラームをセットすると、Siri は確認のためにアラームを表示します。スイッチをタップしてアラームのオン/オフを切り替えることができます。アラームをタップすると、「時計」App が開きます。



日付と時刻について尋ねるには:

- 今何時?
- ・ ベルリンは何時?
- ・ 今日は何日?
- ・ 来週の土曜日は何日?

Siri が時計を表示します。時計をタップすると、「時計」App が開きます。



タイマーを使用するには:

- ・ 10 分タイマーをセット
- ・ タイマーを表示
- タイマーを一時停止
- 再開
- ・ タイマーをリセット
- 止めて

Siri がタイマーを表示します。時計をタップすると、「時計」App が開きます。



連絡先

Siri は、「連絡先」の項目を使って住所や電話番号などの情報を調べたり、だれかの誕生日を知らせたりします。 Siri は個人連絡先カードを見てユーザの親族まで認識します。 40 ページの「Siri に自分の情報を知らせる」を参照してください。

連絡先について尋ねるときは、次のように言うことができます:

- ・ 斎藤君の住所は?
- ・ 江川さんの電話番号を教えて
- ・ 妻の誕生日はいつ?
- ・ 恵美ちゃんの自宅メールアドレスを表示して
- ・ 弟の勤務先の住所は?

連絡先を調べるには:

- ・ 渡部克也を表示
- ・ 竹林という名前の人を探して
- 一井良夫って誰だっけ?

連絡先のどの電話番号を使えばよいか分からない場合は、その人の連絡先情報を表示するように Siri に指示できます。電話をかけるには、単に番号をタップします。その他の項目も有効です。メールアドレスをタップして新しいメールメッセージの作成を開始したり、「FaceTime」ボタンをタップして顔を見ながら話したりできます。名が「哲也」だと分かっていても、姓が思い出せないときは、「哲也を探して」と言うと候補のリストを絞り込める場合があります。



メモ

Siri を使って、口頭ですばやくメモを作成したり、作成済みのメモを調べたりできます。 たとえば、次のように言います:

- ・ 今日のランチ代は 980 円とメモ
- Alicia Keys の新譜をチェックとメモして
- レストランに関するメモを検索
- ・ 読書リストというメモを作成
- ・ トム・ソーヤーの冒険を読書リストというメモに追加

Siri は確認のためにメモを表示します。メモを編集するには、メモをタップします。Siri が「メモ」App を開くので、入力または音声入力によってメモを編集できます。54 ページの「音声入力」を参照してください。

Safari

Siri で Web 検索ができます。使用する検索エンジンを指定するか、Wikipedia のようなサイト内で検索します。たとえば、次のようになります:

- ・ ボラボラ島を Web で検索
- ・ ベジタリアンパスタのレシピを検索して
- 一番お得なプロバイダを Web で調べて
- ・ 米英戦争を Google で検索
- ・ Wikipedia で伊藤博文のことを調べる
- ・ ワールドカップのニュースを探して
- ・ Alicia Keys を Bing で調べる

Siri が「Safari」を開き、リクエストされた検索を実行します。検索エンジンを指定しないと、Siri は「Safari」の設定で指定されているエンジンを使用します。「設定」>「Safari」と選択します。

WolframAlpha

何らかの情報を提供するか、計算を実行するように Siri に依頼する と、Siri が WolframAlpha (www. wolframalpha.com) を参照することがあります。多くの場合、応答に関連情報が含まれます。



質問とリクエストの例を次にいくつか示します:

- · How many calories in a bagel?
- What is an 18% tip on \$86.74 for four people?
- · Who's buried in Grant's tomb?
- · How long do dogs live?
- · What is the Gossamer Condor?

- What's the square root of 28?
- · How many dollars is 45 euros?
- What was the Best Picture of 1983?
- · How many days until Christmas?
- How far away is the sun?
- When is the next solar eclipse?
- Show me the Orion constellation
- What's the population of Jamaica?
- · How high is Mt. Everest?
- · How deep is the Atlantic Ocean?
- · What's the price of gasoline in Chicago?

音声入力

Siri がオンになっているときは、テキストを音声入力することもできます。26ページの音声入力」を参照してください。

Siri に直接話しかけてメールやテキストメッセージなどのテキストを作成することもできますが、音声入力の方が望ましい場合もあります。音声入力では、テキスト全体を置き換えるのではなく、メッセージを編集することができます。作成中に、より長い時間をかけて考えることもできます。

Siri は話が一時的に止まると当面は話が終わったと解釈し、その機会を使って応答します。そのため Siri とは自然な会話ができますが、考えるために少し止まると、実際には終わっていなくても Siri が割り込んでくる可能性があります。音声入力では、好きなだけ一時停止して、準備ができてから再開することができます。

Siri を使ってテキストの作成を開始し、音声入力で作成を続けることもできます。たとえば、Siri でメールを作成してから、草稿をタップして「メール」でメッセージを開くことができます。「メール」では、メールを完成または編集したり、受信者の追加または削除、件名の訂正、メールの送信に使用するアカウントの変更など、その他の変更を行ったりできます。

電話 5

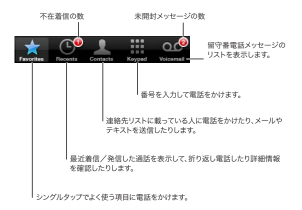


電話をかける/電話に出る

雷話をかける

iPhone で電話をかけるのは簡単です。連絡先にある名前または番号をタップするか、Siri を使って「call bob」と言うか (iPhone 4S)、よく使う項目の1つをタップするか、最近かかってきた電話番号をタップしてかけ直すだけです。「電話」 画面の下部にあるボタンを使って、よく使う項目、最近かかってきた電話番号、連絡先、および番号を入力して電話をかけるための数字キーパッドにすばやくアクセスできます。

警告:安全な運転に関する重要な情報については、support.apple.com/ja_JP/manuals/iphone にある「この製品についての重要なお知らせ」を参照してください。



不在着信の電話番号にかけ直す

次のいずれかを行います:

- ・ 電話:「履歴」をタップしてから、名前または番号をタップします。
- ロック画面:通知に表示されているアイコンの上で右に指をさっと動かします。
- 通知センター:不在着信をタップします。

番号を入力して電話をかける

キーパッドを使って、電話番号を手動で入力して電話をかけることができます。

番号を入力して電話をかける:「キーパッド」をタップし、番号を入力してから、「発信」をタップします。

番号をキーパッドにペーストする	キーボードの上で画面をタップし、「ペースト」をタップします。
ソフトポーズ(2 秒間)を入力する	カンマが表示されるまで「*」 キーをタッチしたままにします。
ハードポーズ (「ダイアル」ボタンをタップ するまでダイアルを一時停止する) を入力 する	セミコロンが表示されるまで「#」キーをタッチしたままにします。
最後にかけた番号に再度電話をかける	「キーパッド」をタップし、「発信」をタップしてから、再度「発信」をタップします。

音声ダイヤル

Siri (iPhone 4S) または音声コントロールを使って、連絡先リストに載っている人に電話をかけたり、特定の番号に ダイヤルしたりすることができます。 38 ページの第 4 章 「Siri」 および 29 ページの 「音声コントロール」 を参照して ください。

音声で電話をかける: Siri または音声コントロールを有効にして、「電話」または「電話をかける」と言った後に、名前または番号を言います。

Siri: 画面がオンになっていない場合は、オン/オフボタン またはホームボタン □ を押してから、iPhone を耳に当てます。

音声コントロールまたは Siri:ホームボタン Cを音が鳴るまで押したままにします。iPhone イヤフォンの中央ボタンを押したままにする方法もあります。

たとえば、次のようになります:

- · John Appleseed、電話
- · John Appleseed、自宅、電話
- · John Appleseed、携带、電話

かける相手のフルネームを言うとうまくいきます。音声ダイヤル機能で電話をかけるときは、たとえば「415、555、1212」のように、番号を桁のまとまりで区切って発音してください。

参考:米国における「800」エリアコードの場合は、「eight hundred」と言うことができます。

電話に出る

電話に出るときは、「応答」をタップします。 iPhone がロックされている場合は、スライダをドラッグします。 iPhone イヤフォンの中央ボタンを押してもかまいません。

呼び出し音を消す	オン/オフボタンまたはいずれかの音量ボタンを押します。呼び出し音を消した後も、留 守番電話に送られるまでは電話に出ることができます。
電話を拒否して直接留守番電話に送る	次のいずれかを行います:
	 オン/オフボタンをすばやく2回押します。 iPhone イヤフォンの中央ボタンを2秒ほど押したままにします。低いビープ音が2回鳴り、通話が拒否されたことが確認されます。 「拒否」をタップします(電話がかかってきたときに iPhone がスリープ解除された状態になっている場合)。
電話をブロックしてインターネットへの Wi-Fi アクセスを維持する	「設定」を選択して、「機内モード」をオンにしてから、「Wi-Fi」をタップしてオンにします。

iPhone の電源が切れている場合、または「機内モード」の場合は、かかってきた電話は直接留守番電話に転送されます。

電話に出ているとき

電話に出ているときは、画面に通話オプションが表示されます。

iPhone 4 以降: 保留にするときは、タッチしたままにします。

番号を入力して電話をかけます。

本子パッド スピーカーフォンまたは Bluetooth デバイスを使用します。

現るでは、タッチしたままでは、タッチしたままでは、タッチしたます。

本子パッド スピーカー は Bluetooth デバイスを使用します。

iPhone 3 GS (保留ボタン): 通話を保留にします。
iPhone 3 GS (保留ボタン): 通話を保留にします。

通話オプションは、お使いの iPhone によって異なる場合があります。

通話中に別の App を使用する	ホームボタン 〇 を押してから、App アイコンをタップします。通話に戻るときは、画面の一番上にある緑色のバーをタップします。
電話を切る	「通話終了」をタップします。 または iPhone イヤフォンの中央ボタンを押します。

2番目の電話

電話をかけているときに、別の電話をかけたり別の電話に出たりできます。2番目の電話に出る場合は、iPhone のビープ音が鳴って、電話をかけてきた人の情報とオプションリストが表示されます。

参考:2番目の電話をかけたり受けたりするための第二回線は、地域によってはオプションサービスの場合があります。 詳しくは、通信事業者に問い合わせてください。

2番目にかかってきた電話に出る:

- 電話を無視して留守番電話に送るには:「無視」をタップします。
- 最初の通話を保留にして新しい電話に出るには:「通話を保留にして応答」をタップします。
- 最初の電話を切って新しい電話に出るには:GSMネットワークを使用している場合は、「通話を終了して応答」をタップします。CDMAネットワークでは、「通話終了」をタップして、2番目の電話がまたかかってきたら「応答」をタップします。電話機がロックされている場合は、スライダをドラッグします。

FaceTime ビデオ通話中の場合は、ビデオ通話を終了してかかってきた電話に出るか、かかってきた電話を拒否することができます。

2番目の電話をかける	「通話を追加」をタップします。最初の通話は保留になります。
通話を切り替える	「切替」をタップします。現在出ている通話は保留になります。 CDMAでは、2番目の電話が自分がかけた電話だった場合は通話を切り替えることはできませんが、通話をまとめることができます。2番目の電話を切るか、まとめていた通話を切った場合は、両方の通話が終了します。
通話をまとめる	「通話をまとめる」をタップします。 CDMAでは、2番目の電話がかかってきた電話だった場合は、通話をまとめることはできません。

電話会議

GSM では、通信事業者によっては、電話会議を設定して、一度に最大5人の相手と話すことができます。

第 5章 電話 57

参考: 電話会議は、地域によってはオプションサービスの場合があります。詳しくは、通信事業者に問い合わせてください。

電話会議を設定する:

- 1 電話をかけます。
- 2 「通話を追加」をタップして、別の電話に出ます。最初の通話は保留になります。
- 3 「通話をまとめる」をタップします。通話が1つにまとめられ、みんなが互いの声を聞くことができます。
- 4 手順2と3を繰り返して、通話を追加できます。

1 つの通話を切る	「グルーブ通話」をタップして、通話の横にある 🍙 をタップします。次に、「通話終了」 をタップします。
特定の相手とブライベートに話す	「グルーブ通話」をタップして、通話の横にある「プライベート」をタップします。「グループ通話」をタップすると電話会議が再開されます。
参加する通話を追加する	「通話を保留にして応答」をタップしてから、「通話をまとめる」をタップします。

サービスに電話会議が含まれている場合、iPhone では、電話会議だけでなく、いつでも 2 番目の電話に出ることができます。

参考:電話会議中は、FaceTime ビデオ通話をかけることはできません。

Bluetooth デバイスを通話で使用する

iPhone に登録された Bluetooth デバイスを使って、電話をかけたり受けたりできます。 33 ページの「Bluetooth デバイスを iPhone に登録する」を参照してください。

Bluetooth デバイスの使用方法については、デバイスに付属の製品ドキュメントを参照してください。

Bluetooth デバイスの使用を避ける:

- iPhone の画面をタップして電話に出ます。
- 通話中に、「オーディオ」をタップし、「iPhone」または「スピーカーフォン」を選択します。
- ・「設定」>「一般」>「Bluetooth」で Bluetooth をオフにします。
- Bluetooth デバイスをオフにするか、通信圏から出ます。 Bluetooth デバイスを iPhone に接続するには、デバイスの約9メートル(30フィート)以内にいる必要があります。

緊急電話

iPhone がパスコードでロックされている場合でも、緊急電話をかけることができます。

iPhone がロックされているときに緊急電話をかける: 「パスコードを入力」画面で、「緊急電話」をタップしてから、 緊急電話番号を入力して緑のボタンをタップします。

米国では、911 をダイヤルすると位置情報(利用可能な場合)が緊急サービスプロバイダから提供されます。

CDMAでは、緊急電話を終了すると、iPhone が緊急電話モードになり、緊急サービスからかけ直すことができます。 このモードになっているときは、データ転送およびテキストメッセージはブロックされます。

緊急電話モードを終了する (CDMA): 次のいずれかを行います:

- 戻るボタンをタップします。
- オン/オフボタンまたはホームボタン □ を押します。
- 緊急以外の番号にかけるときは、キーパッドを使用します。

緊急電話モードは、ご加入の通信事業者の設定に応じて、数分後に自動的に終了します。

重要:無線装置は、医療上の緊急時などの重要な通信には使用しないでください。地域や動作状況によっては、iPhone を使って緊急電話をかけることができない場合があります。緊急電話の番号やサービスは地域によって異なっており、ネットワークを利用できなかったり環境からの干渉があるために緊急電話をかけることができないこともあります。iPhone がアクティベートされていない場合、iPhone が特定のモバイルネットワークで使用できないか動作するように構成されていない場合、または iPhone に SIM がないか、SIM が PIN ロックされている場合 (該当する場合) は、モバイルネットワークによっては iPhone からの緊急電話を受け付けないことがあります。FaceTime ビデオ通話中の場合は、緊急電話番号に電話をかける前にビデオ通話を終了する必要があります。

FaceTime

FaceTime ビデオ通話(iPhone 4 以降)を使うと、話している相手の顔を見ながら声を聞くことができます。ビデオ通話は、FaceTime に対応している Mac または iOS デバイスを持っている相手にかけることができます。設定は必要ありませんが、Wi-Fi のインターネット接続が必要です。FaceTime では、デフォルトで前面側カメラを使って自分の顔を通話の相手に見せることができます。自分が見ている周りのものを見せるときは、背面側カメラに切り替えます。

参考: FaceTime は、地域によっては利用できないことがあります。

FaceTime コールをかける: 「連絡先」で名前を選択し、「FaceTime」をタップしてから、そのユーザが「FaceTime」 に使用している電話番号またはメールアドレスをタップします。

iPhone 4 以降を持っている相手に電話をかけるときは、まず音声通話を始めてから、「FaceTime」をタップします。

音声通話を確立すると、相手のイメージが画面に表示されます。内部のウインドウには、相手が見ているものが表示されます。iPhone を回転させると、FaceTime を横向きで使用できます。



画像を隅にドラッグします。

- カメラを切り替えます。

消音(自分側は聞くことも見ることもできます。相手側は見ることはできますが聞くことはできません)。

Wi-Fi ネットワークが使用できない場合 (通信圏外にいるなど) は、音声通話用の番号にかけ直すことができます。

参考: FaceTime ビデオ通話をかけたときは、発信者番号がブロックされているかオフになっていても、自分の電話番号が表示されます。

Siri または音声コントロールを使用して FaceTime コールをかける	ホームボタンを音が鳴るまで押し続けます。Siri(iPhone 4S)を使うと、画面がオン になっているときに iPhone を耳に当てるだけでも FaceTime コールをかけられます。 「FaceTime」と言った後に、相手の名前を言います。
FaceTime コールをブロックする	「設定」>「FaceTime」と選択して、「FaceTime」をオフにします。「機能制限」で FaceTime を無効にすることもできます。 162 ページの「機能制限」を参照してください。
FaceTime には Apple ID またはメールア ドレスを使用します。	「設定」>「FaceTime」と選択し、「FaceTime には Apple ID を使用」または「メールを追加」をタップします。59 ページの「FaceTime」を参照してください。

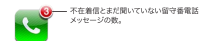
第 5章 電話 59

Visual Voicemail

留守番電話を設定する

iPhone の Visual Voicemail にはメッセージのリストが表示され、音声案内を聞いたりメッセージを順番に聞いたりせずに、どのメッセージを聞いたり削除したりするかを選択できます。

参考: 地域によっては、Visual Voicemail を使用できない場合やオプションサービスの場合があります。詳しくは、通信事業者に問い合わせてください。Visual Voicemail を利用できない場合は、「留守番電話」をタップして、音声案内に従ってメッセージを受け取ってください。



iPhone ではじめて「留守番電話」をタップすると、留守番電話パスワードを作成して留守番電話挨拶メッセージを録音することを求められます。

挨拶メッセージを変更する:「留守番電話」をタップし、「応答メッセージ」をタップしてから、「カスタム」をタップします。「録音」をタップし、応答メッセージを録音します。完了したら、「停止」をタップします。

確認するときは、「再生」をタップします。録音し直すときは、もう一度「録音」をタップします。満足できたら、「保存」をタップします。

通信事業者のデフォルト挨拶メッセージを 使用する	「留守番電話」をタップし、「応答メッセージ」をタップしてから、「デフォルト」をタップ します。
新着留守番電話の通知音を設定する	「設定」 > 「サウンド」と選択して、「新着留守番電話」をオンにします。新着留守番電話があるたびに通知音が 1 回鳴ります。 iPhone の着信/サイレントスイッチがオフになっている場合は、通知音は鳴りません。
留守番電話パスワードを変更する	「設定」>「電話」>「留守番電話パスワードの変更」と選択します。

留守番電話を確認する

「電話」をタップすると、iPhoneに不在着信とまだ聞いていない留守番電話メッセージの数が表示されます。

メッセージのリストを表示するときは、「留守番電話」をタップします。



留守番電話メッセージを聞く:「留守番電話」をタップしてから、メッセージをタップします。

そのメッセージをすでに聞いている場合は、再度タップすると再度再生されます。再生を一時停止および再開するときは、**Ⅱ**と▶を使用します。

一度聞いたメッセージは、ご利用の通信事業者が消去するまで保存されています。

メッセージを削除する

メッセージを削除する: メッセージの上で指をさっと動かすか、メッセージをタップしてから、「削除」をタップします。

参考:一部の地域では、削除された Visual Voicemail メッセージはご加入の通信事業者によって完全に消去される場合があります。

削除したメッセージを聞く	「削除したメッセージ」(リストの末尾にあります)をタップしてから、メッセージをタップ します。
メッセージの削除を取り消す	「削除したメッセージ」(リストの末尾にあります)をタップしてから、メッセージをタップ して「削除を取り消す」をタップします。
メッセージを完全に削除する	「削除したメッセージ」(リストの末尾にあります) をタップしてから、「すべてを消去」 をタップします。

連絡先

連絡先の「情報」画面から、タップするだけで電話をかけたり、メールメッセージを作成したり、場所を検索したりできます。122ページの「連絡先を検索する」を参照してください。

よく使う項目

よく使う項目を利用すると、よく使う電話番号にすばやくアクセスできます。

連絡先の電話番号をよく使う項目リストに追加する: 「連絡先」をタップし、連絡先を選択します。「お気に入りに追加」をタップします。 電話番号またはメールアドレス(FaceTime 用)を選択します。 iPhone 4 以降では、音声通話として保存するか、FaceTime コールとして保存するかを選択します。

よく使う項目に電話をかけるには、「よく使う項目」をタップし、連絡先を選択します。■¶が名前の横に表示されている場合は、iPhone から FaceTime コールがかかります。

履歴リストにある連絡先をよく使う項目に 追加する	「履歴」 をタップし、連絡先の名前の横にある 🕟 をタップしてから、「よく使う項目に追加」をタップします。
よく使う項目の連絡先を削除する	「よく使う項目」をタップし、「編集」をタップします。連絡先または番号の横にある をタップして、「削除」をタップします。
よく使う項目リストを並べ替える	「よく使う項目」をタップし、「編集」をタップします。次に、連絡先の横にある ご をリスト内の新しい場所にドラッグします。

自動電話転送、割込通話、および発信者番号

自動電話転送

かかってきた電話を別の番号に転送するように iPhone を設定できます。

参考: FaceTime コールは転送されません。

自動電話転送をオンにする (GSM):「設定」>「電話」>「自動電話転送」と選択して、「自動電話転送」をオンにします。「転送先」画面で、転送先にしたい電話番号を入力します。

自動電話転送をオンにする (CDMA): 「*72」と入力し、続けて自動電話転送先の番号を入力して、「発信」をタップします。

自動電話転送をオフにする(CDMA)には、「*73」と入力してから「発信」をタップします。

GSM では、自動電話転送がオンになっているとき、ステータスバーに自動電話転送アイコン (♣) が表示されます。 電話を転送するように iPhone を設定するときは、モバイルネットワークの通信圏内にいる必要があります。そうでない場合は、電話は転送されません。

第 5章 電話 61

割込诵話

割込通話を使うと、すでに電話に出ているときに別の電話がかかってきた場合にそれに出ることができます。次のことができます:

- ・ かかってきた電話を無視する
- ・ 最初の電話を保留にして、かかってきた電話に出る
- ・ 最初の電話を切って、かかってきた電話に出る

電話に出ていて、割込通話がオフになっている場合、かかってきた電話は直接留守番電話に転送されます。57ページの「2番目の電話」を参照してください。

割込通話をオンにする(GSM):「設定」>「電話」>「割込通話」と選択します。

CDMA では、割込通話はデフォルトでオンになっていますが、特定の通話で無効にできます。

特定の通話で割込通話を無効にする (CDMA): 「*70」と入力してから、その番号にダイヤルします。

発信者番号

発信者番号では、受信者の機器にその機能があり、自分が発信者番号をオフにするかブロックしていなければ、 自分の名前または電話番号が通話の相手に表示されます。

参考:FaceTime コールの場合は、発信者番号がオフになっているかブロックされていても、自分の電話番号が表示されます。

発信者番号のオン/オフを切り替える(GSM):「設定」>「電話」>「発信者番号通知」と選択します。

CDMA では、発信者番号はデフォルトでオンになっていますが、特定の通話で無効にできます。

特定の通話で発信者番号をブロックする (CDMA):「*67」と入力してから、その番号にダイヤルします。

着信音、着信/サイレントスイッチ、およびバイブレーション

iPhone には、かかってきた電話、時計アラーム、および時計タイマーで鳴らすことができる着信音が用意されています。「iTunes」で曲の着信音を購入することもできます。着信音のオン/オフを切り替えるには着信/サイレントスイッチを使用し、バイブレーションのオプションを設定するには「サウンド」設定を使用します。デフォルトでは、着信モードとサイレントモードのどちらでも iPhone が振動します。

デフォルトの着信音を設定する:「設定」>「サウンド」>「着信音」と選択します。

着信音のオン/オフを切り替える: iPhone の側面にあるスイッチを切り替えます。11 ページの「着信/サイレントスイッチ」を参照してください。

重要: 着信/サイレントスイッチをサイレントに設定した場合でも、時計アラームは鳴ります。

iPhone をバイブレーションに設定する:「設定」>「サウンド」と選択します。着信音モードとサイレントモードのコントロールを使って、バイブレーションを設定できます。

連絡先に別の着信音を割り当てる	「連絡先」で連絡先を選択し、「編集」、「着信音」の順にタップして、着信音を選びます。
iTunes Store から着信音を購入する	114 ページの「音楽、オーディオブック、着信音を購入する」を参照してください。

詳しくは、158ページの「サウンドと着信/サイレントスイッチ」を参照してください。

国際電話

国内から国際電話をかける

適用される国際電話料金およびその他の料金など、国内から国際電話をかける際の情報については、ご利用の通信事業者に問い合わせるか、通信事業者のWebサイトを参照してください。

国外で iPhone を使用する

国外での旅行中にも、利用可能なネットワークによっては、iPhone を使って電話をかけたり、テキストメッセージを送受信したり、インターネットにアクセスする App を使用したりできる場合があります。

国際ローミングを有効にする: 使用可能かどうか、および料金については、ご利用の通信事業者にお問い合わせください。

重要: 音声通話、テキストメッセージ、およびデータのローミングは有料の場合があります。ご利用の通信事業者のネットワークの範囲外でローミング中のときに、電話やモバイルネットワーク経由で配信されるデータ (Visual Voicemail を含む) によって請求が発生しないようにするには、「音声通話ローミング」と「データローミング」をオフにします。

お使いの iPhone 4S がCDMAネットワークで動作するようにアクティベートされていて、SIMカードが装着されている場合は、GSMネットワーク上でローミングできる場合があります。14ページの「SIMカードを装着する」を参照してください。GSMネットワーク上でローミングすると、iPhoneでGSMネットワーク機能を利用できます。料金がかかる場合があります。詳しくは、通信事業者に問い合わせてください。

CDMA ネットワークで「音声通話ローミング」をオフにする	「設定」>「一般」>「ネットワーク」と選択します。 「音声通話ローミング」をオフにすると、通信事業者ネットワークの範囲外にいるとき電話が無効になります。
データローミングをオフにする	「設定」>「一般」>「ネットワーク」と選択します。 「データローミング」をオフにすると、通信事業者ネットワークの範囲外にいるとき、モバイルネットワーク経由でのデータ送信が無効になります。インターネットアクセスに依存する App は、iPhone が Wi-Fi 接続経由でインターネットにアクセスできない場合、無効になります。Visual Voicemail の配信は、ご利用の通信事業者が無料で提供している場合以外は停止します。
別の国から電話をかけるときに、正しい 国番号が付加されるように iPhone を 設定する	「設定」 > 「電話」と選択してから、「国際アシスト」をオンにします(地域によっては利用できません)。これによって、国番号や国コードを付加しなくても、連絡先やよく使う項目を使って米国内に電話をかけることができます。
利用する通信事業者を設定する	「設定」 > 「キャリア」と選択します。このオプションを使用できるのは、ご加入の通信事業者のネットワーク外を旅行中で、ご加入の通信事業者とローミング契約を結んでいる通信事業者を利用する場合だけです。詳しくは、158ページの「キャリア」を参照してください。
CDMA ネットワークでアクティベートされた iPhone を使って国外で GSM ネットワークを利用する	「設定」 > 「ネットワーク」 > 「ローミング」と選択し、「グローバル CDMA」をオフにします。
Visual Voicemail を利用できないときに 留守番電話を聞く:	自分の番号を入力するか (CDMA では、# の後に自分の番号を入力します)、数値キーパッドの「1」をタッチしたままにします。
モバイルデータ通信をオフにする	「設定」>「一般」>「ネットワーク」と選択します。
携帯電話サービスをオフにする	「設定」を選択し、「機内モード」をタップしてオンにしてから、「Wi-Fi」をタップしてオンにします。 かかってきた電話は、留守番電話に転送されます。電話をもう一度かけたり受けたり、 留守番電話メッセージを聞いたりするには、機内モードをオフにします。

「電話」のオプションを設定する

以下の操作を行うには、「設定」で「電話」を選択します:

- 自分の iPhone の電話番号を見る
- 自動電話転送、割込通話、および発信者番号のオン/オフを切り替える(GSM)
- ・ TTY のオン/オフを切り替える
- ・ 留守番電話のパスワードを変更する (GSM)
- 国際アシストのオン/オフを切り替える 国外から米国内に電話をかけるとき国際アシストを使用すると、国番号や国コードを付加しなくても、米国内の連絡先やよく使う項目に電話をかけることができます (GSM)。
- SIM をロックして、iPhone の電源を入れたときに PIN の入力を求める(一部の通信事業者では必須)

第 5章 電話 63

以下の設定を行うには、「設定」で「FaceTime」を選択します:

- 「FaceTime」のオン/オフを切り替える
- ・ FaceTime に Apple ID を使用する
- FaceTime 用のメールアドレスを追加する

着信音、バイブレーションのオプション、および新着留守番電話のサウンドを設定するには、「設定」 > 「サウンド」と選択します。158 ページの「サウンドと着信/サイレントスイッチ」も参照してください。

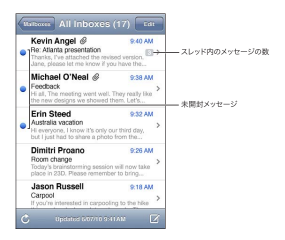


「メール」は、iCloud、Microsoft Exchange、よく利用されるほかのメールシステム(Yahoo!、Google、Hotmail、AOL など)、および業界標準の POP3/IMAP メールシステムに対応しています。写真、ビデオ、およびグラフィックスを送受信したり、PDF やその他の添付ファイルを表示したりできます。メッセージや「クイックルック」で開いた添付ファイルをプリントすることもできます。

メールを確認する/読む

「メール」の「メールボックス」画面からは、すべての受信ボックスおよびその他のメールボックスにすばやくアクセスできます。

メールボックスを開くと、最新のメッセージが取得されて表示されます。取得するメッセージの数は「メール」設定で設定できます。68ページの「メールアカウントと設定」を参照してください。



メッセージをスレッド別に整理する	「設定」 > 「メール / 連絡先 / カレンダー」と選択して、「スレッドにまとめる」のオン / オフを切り替えます。
	メッセージをスレッド別に整理する場合は、関連するメッセージが 1 エントリーとしてメールボックスに表示されます。68 ページの「メールアカウントと設定」を参照してください。
新着メッセージを確認する	メールボックスを選択するか、任意の時点で 🔥 をタップします。
追加のメッセージを読み込む	メッセージリストの下部までスクロールし、「さらにメッセージを読み込む」をタップします。
メッセージを部分的に拡大する	拡大する領域でダブルタップします。再びダブルタップすると元のサイズに戻ります。または、ピンチ(2本の指で押し開くまたは閉じる)して拡大/縮小します。

テキスト列のサイズを画面に合うように 変更する	テキストをダブルタップします。
メッセージのすべての受信者を確認する	「詳細」をタップします。名前またはメールアドレスをタップすると、受信者の連絡先情報 が表示されます。受信者に連絡するときは、電話番号またはメールアドレスをタップします。
メール受信者を連絡先リストに追加する	メッセージをタップします。必要に応じて「詳細」をタップして、受信者を表示します。次に、名前またはメールアドレスをタップして、「新規連絡先を作成」または「既存の連絡 先に追加」をタップします。
メッセージにフラグを付ける/メッセージを 未開封にする	メッセージを開き、必要に応じて「詳細」をタップします。 次に、「マーク」をタップします。 複数のメッセージを未開封にする方法については、 68 ページの「メールを整理する」を 参照してください。
会議の出席依頼を開く	出席依頼をタップします。84ページの「出席依頼に返信する」を参照してください。

複数のアカウントを使用する

複数のアカウントが設定されている場合は、「メールボックス」画面の「アカウント」セクションを使ってアカウントにアクセスできます。「全受信」をタップして、受信したすべてのメッセージを 1 つのリストで表示することもできます。 追加のメールアカウントを設定する方法については、68 ページの「メールアカウントと設定」を参照してください。

新しいメッセージを作成するときは、「差出人」フィールドをタップして、メッセージの送信元アカウントを選択します。

メールを送信する

メールメッセージは、メールアドレスを持っている人にならだれにでも送信できます。

メッセージを作成する: 2 をタップします。

受信者を「連絡先」から追加する	名前またはメールアドレスを「宛先」フィールドに入力するか、または 🕞 をタップします。
受信者を並べ替える	「宛先」フィールドから「Cc」フィールドなど、受信者を1つのフィールドから別のフィールドに移動するには、受信者の名前を新しい位置にドラッグします。
テキストを太字、イタリック、または下線付きにする	挿入ポイントをタップして選択ボタンを表示し、「選択」をタップします。ポイントをドラッグして、スタイルを設定したいテキストを選択します。 ▶ をタップし、「B/I/U」をタップします。「ボールド」、「イタリック」、または「アンダーライン」をタップしてスタイルを適用します。
写真やビデオをメールメッセージで送信 する	「写真」で写真またはビデオを選び、 全 タップしてから、「メールで送信」をタップします。 写真およびビデオをコピーしてペーストすることもできます。
	複数の写真またはビデオを送信するには、アルバムのサムネールを表示しているときに をタップします。写真およびビデオをタップして選択し、「共有」、「メール」の順にタップします。
メッセージの下書きを保存して後で完成させる	「キャンセル」をタップしてから、「保存」をタップします。 メッセージが「下書き」 メールボックスに保存されます。 ☑ をタッチしたままにすると、 すばやくアクセスできます。
メッセージに返信する	◆ をタップしてから、「返信」をタップします。最初のメッセージに添付されているファイルやイメージは返信されません。添付ファイルを含めるには、返信するのではなくメッセージを転送します。
返信または転送しようとしているメッセージ の一部を引用する	テキストをタッチしたままにして選択します。グラブポイントをドラッグして、返信に含めたいテキストを選択し、◆ をタップします。 引用するテキストのインデントを変更するには、テキストをタッチしたままにして選択し、 ▶ をタップします。「引用のレベル」をタップしてから、「上げる」または「下げる」をタップします。
メッセージを転送する	メッセージを開いて ◆ をタップしてから、「転送」をタップします。
連絡先情報を共有する	「連絡先」で連絡先を選択し、「情報」画面の一番下にある「連絡先を共有」をタップします。

リンクや検出されたデータを使用する

iPhone では、Web リンク、電話番号、メールアドレス、日付などの情報は自動的に検出されます。これらを使って、Web ページを開いたり、そのアドレスからメールメッセージを作成したり、連絡先を作成したり、連絡先に情報を追加したりなど、いくつかの便利な操作を実行することができます。検出されたデータは、下線付きの青字で表示されます。

デフォルトの操作を使用するときはデータをタップし、その他の操作を表示するときはタップしたままにします。 たとえば住所の場合、その場所を「マップ」で表示したり、「連絡先」に追加したりできます。

添付ファイルを表示する

iPhone では、メールメッセージ内のイメージ添付ファイルがよく使われる形式(JPEG、GIF、および TIFF)でテキストと一緒にインライン表示されます。iPhone では、多くの種類のオーディオ添付ファイル(MP3、AAC、WAV、AIFF など)を再生できます。受信したメッセージに添付されているファイル(PDF、Web ページ、テキスト、「Pages」、「Keynote」、「Numbers」、および Microsoft 社の「Word」、「Excel」、「PowerPoint」の各書類)は、ダウンロードして表示することができます。

添付ファイルを表示する: 添付ファイルをタップして、「クイックルック」で開きます。(ファイルのダウンロード完了まで待たないと表示されない場合があります。)

添付ファイルを開	<	添付ファイルをタッチしたまま App を選択すると、ファイルが開きます。どの App も「クイックルック」も対応していない添付ファイルの場合には、ファイルの名前は表示されますが、開くことはできません。
添付された写真ま	た は ビデオを保存する	写真またはビデオをタッチしたまま、「画像を保存」または「ビデオを保存」をタップします。項目は「カメラロール」アルバムまたは「写真」Appに保存されます。
「クイックルック」	」は次のタイプの書業	頁に対応しています:
.doc、.docx	Microsoft Word	
.htm、.html	Web ページ	
.key	Keynote	
.numbers	Numbers	
.pages	Pages	
.pdf	プレビュー、Adobe	Acrobat
.ppt、.pptx	Microsoft PowerPo	int
.rtf	リッチテキスト形式	
.txt	テキスト	
.vcf	連絡先情報	

メッセージや添付ファイルをプリントする

Microsoft Excel

.xls、.xlsx

メールメッセージや「クイックルック」で表示できる添付ファイルはプリントできます。

メールメッセージをプリントする: ◆ をタップしてから、「プリント」をタップします。

インラインイメージをプリントする	イメージをタッチして押したまま、「画像を保存」をタップします。次に、「写真」を開いて、 「カメラロール」アルバムからイメージをプリントします。
添付ファイルをプリントする	添付ファイルをタップして「クイックルック」で表示し、 合 をタップし、「プリント」をタップします。

プリントおよびプリンタのオプションについて詳しくは、27 ページの「プリントする」を参照してください。

第 6章 メール 67

メールを整理する

メッセージはメールボックス、フォルダ、または検索結果ウインドウで整理できます。メッセージを削除したり、開封済みにしたりできます。メッセージを同じアカウントまたは別のアカウント内の別のメールボックスまたはフォルダに移動することもできます。メールボックスやフォルダを追加したり、削除したり、名前を変更したりできます。

メッセージを削除する: メッセージを開き、**値**をタップします。

メールボックスのメッセージリストからメッセージを直接削除することもできます。 それには、メッセージタイトル上で 左または右に指をさっと動かしてから、「削除」をタップします。

一部のメールアカウントでは、メッセージを削除する代わりにアーカイブすることもできます。メッセージをアーカイブすると、メッセージが「受信」から「すべてのメール」に移動します。アーカイブのオン/オフは、「設定」 > 「メール / 連絡先 / カレンダー」で切り替えます。

メッセージを回復する	削除したメッセージは、「ゴミ箱」メールボックスに移動します。 メッセージが「ゴミ箱」に入ってから恒久的に削除されるまでの時間を変更するには、「設 定」>「メール/連絡先/カレンダー」と選択します。次に、「詳細」をタップします。
複数のメッセージを削除する/移動する	メッセージのリストが表示されているときに、「編集」をタップし、削除したいメッセージ を選択してから、「移動」または「削除」をタップします。
メッセージを別のメールボックスまたはフォ ルダに移動する	メッセージが表示されているときに、 値 をタップしてから、メールボックスまたはフォルダを選択します。
メールボックスを追加する	メールボックスリストを表示し、「編集」をタップして、「新規メールボックス」をタップします。
メールボックスを削除する/名前を 変更する	メールボックスリストを表示し、「編集」をタップして、メールボックスをタップします。メールボックスの新しい名前または場所を入力します。メールボックスとそのすべての内容を削除するには、「メールボックスを削除」をタップします。
メッセージにフラグを付ける/メッセージを 開封済みにする	メッセージのリストが表示されているときに、「編集」をタップし、メッセージを選択してから、「マーク」をタップします。「フラグ」または「開封済みにする」を選択します。

メールを検索する

メールメッセージの「宛先」、「差出人」、「件名」、および本文を検索できます。「メール」では、現在のメールボックス内のダウンロード済みメッセージが検索されます。iCloud アカウント、Exchange アカウント、および一部の IMAPメールアカウントでは、サーバ上のメッセージも検索できます。

メールメッセージを検索する: メールボックスを開き、一番上までスクロールし、検索フィールドにテキストを入力します。「差出人」、「宛先」、「件名」、または「すべて」をタップして、検索するフィールドを選択します。ご使用のメールアカウントが対応している場合は、サーバ上のメッセージも検索されます。

メールメッセージは、ホーム画面からの検索にも含めることができます。28ページの「検索する」を参照してください。

メールアカウントと設定

アカウント

「メール」およびメールアカウントについては、「設定」>「メール / 連絡先 / カレンダー」と選択します。以下の項目を設定できます:

- Microsoft Exchange
- iCloud
- MobileMe
- Google
- · Yahoo!
- · AOL
- · Microsoft Hotmail

• その他の POP および IMAP メールシステム

設定は、設定しているアカウントの種類によって異なることがあります。入力する必要のある情報については、ご利用のサービスプロバイダまたはシステム管理者に問い合わせてください。

アカウントの設定を変更する:「設定」 > 「メール / 連絡先 / カレンダー」と選択し、アカウントを選択してから、必要な変更を行います。

iPhone でアカウントの設定に変更を加えても、コンピュータには同期されません。 つまり、コンピュータのアカウント 設定に影響を与えずに、 iPhone のアカウントを構成できます。

アカウントの使用を停止する	「設定」 > 「メール / 連絡先 / カレンダー」と選択し、アカウントを選択してから、アカウントサービス(「メール」、「カレンダー」、「メモ」など)をオフにします。
	アカウントサービスがオフになっている場合は、オンに戻すまでは、iPhone にそのアカウントサービスは表示されず、情報がそのアカウントサービスと同期されることはありません。これはたとえば、休暇中に仕事のメールの受信を停止する場合などに適した方法です。
下書き、送信済みメッセージ、および削除 済みメッセージを iPhone に保存する	IMAP アカウントでは、下書きメールボックス、送信済みメールボックス、および削除済みメールボックスの場所を変更できます。「設定」 > 「メール / 連絡先 / カレンダー」と選択し、アカウントを選択して、「詳細」をタップします。
メッセージが「メール」から恒久的に削除 されるまでの時間を設定する	「設定」 > 「メール / 連絡先 / カレンダー」と選択し、アカウントを選択して、「詳細」をタップします。「削除」をタップし、「しない」、「1 日後」、「1 週間後」、または「1 カ月後」のいずれかを選択します。
メールサーバの設定を調整する	「設定」>「メール / 連絡先 / カレンダー」と選択し、アカウントを選択します。正しい 設定については、ネットワーク管理者またはインターネット・サービス・プロバイダに問 い合わせてください。
SSL とパスワードの設定を調整する	「設定」 > 「メール / 連絡先 / カレンダー」と選択し、アカウントを選択して、「詳細」を タップします。正しい設定については、ネットワーク管理者またはインターネット・サービス・ プロバイダに問い合わせてください。
「アーカイブ」のオン/オフを切り替える	「設定」 > 「メール / 連絡先 / カレンダー」と選択し、アカウントを選択してから、「アーカイブ」のオン / オフを切り替えます。68 ページの「メールを整理する」を参照してください。
アカウントを削除する	「設定」 > 「メール / 連絡先 / カレンダー」と選択し、アカウントを選択してから、下方向にスクロールして「アカウントを削除」をタップします。
	そのアカウントに同期されているすべてのメール、および連絡先、カレンダー、ブックマークの情報は、iPhoneから削除されます。
署名入りまたは暗号化済みのメッセージを 送信する	「設定」 > 「メール / 連絡先 / カレンダー」と選択し、アカウントを選択して、「詳細」を タップします。「S/MIME」をオンにして、送信メッセージの署名および暗号化に使用する 証明書を選択します。
	証明書をインストールするには、システム管理者から構成ファイルを入手し、「Safari」を使って証明書を発行者の Web サイトからダウンロードするか、メールの添付ファイルとして受信します。
「プッシュ」設定を設定する	「設定」>「メール/連絡先/カレンダー」>「データの取得方法」と選択します。 プッシュによって、iPhone が Wi-Fi ネットワークに接続されいるときに新しい情報が配布されます。 メールやそのほかの情報の配布を中断したいとき、またはバッテリーを節約したいときは、「プッシュ」をオフにすることをお勧めします。 「プッシュ」をオフにしているとき、データを要求する頻度は「データの取得方法」 設定で指定します。 バッテリー寿命を最適化したい場合は、あまり頻繁に取得しないでください。
「メール」のその他のオプションを設定する	すべてのアカウントに適用される設定については、「設定」>「メール/連絡先/カレンダー」 と選択します。

「メール」設定

すべてのアカウントに適用される設定を変更するには、「設定」 > 「メール / 連絡先 / カレンダー」と選択します。 メールが送信または受信されたときの通知音を変更する: 「設定」 > 「サウンド」と選択します。

第6章 メール 69

新しいデータを取得する

この設定を使って、iCloud、Microsoft Exchange、Yahoo!、あるいは iPhone に設定されているその他のプッシュアカウントで、Push によるデータ取得を行うかどうかを指定します。プッシュアカウントでは、インターネットに接続しているとき、サーバが新しい情報で更新されるたびに、それらが iPhone に配布されます(少し遅れる可能性があります)。メールやそのほかの情報の配布を中断したいとき、またはバッテリーを節約したいときは、「プッシュ」をオフにすることをお勧めします。

「プッシュ」がオフのときやアカウントがプッシュに対応していないときでも、データを取得することはできます。つまり、サーバに新しい情報があるかどうかを iPhone から確認することができます。データを要求する頻度は「データの取得方法」設定で指定します。バッテリー寿命を最適化したい場合は、あまり頻繁に取得しないでください。「プッシュ」を「オフ」に設定する(または「データの取得方法」画面で「フェッチ」を「手動」に設定する)と、これらの設定は各アカウントの設定より優先されます。

「プッシュ」設定を設定する:「設定」>「メール/連絡先/カレンダー」>「データの取得方法」と選択します。

Safari 7



「Safari」では、Web を閲覧したり Web ページを表示したりできます。iPhone でブックマークを作成し、ブックマークをコンピュータと同期させることができます。Web クリップをホーム画面に追加すると、よく使うサイトにすばやくアクセスできます。Web ページ、PDF、ほかの書類をプリントできます。リーディングリストを使ってサイトを収集し、後で読むことができます。

Web ページを表示する



ブックマークを追加したり、リーディングリストに追加したり、ホーム画面にアイコンを追加したり、ページを共有またはプリントしたりします。

Web ページを表示する: アドレスフィールド (タイトルバー内) をタップして、キーボードを表示します。**Web** アドレスを入力して、「移動」をタップします。

アドレスフィールドが表示されていない場合は、ステータスバーをタップして、画面の一番上まですばやくスクロールします。

Web ページは縦向きまたは横向きに表示できます。

アドレスフィールドのテキストを消去する	
Web ページをスクロールする	上下左右にドラッグします。
Web ページ上のフレーム内をスクロール する	2 本指でフレーム内をスクロールします。

新しいページを開く	
別のページに移動する	
Web ページの読み込みを中止する	X をタップします。
Web ページを読み込み直す	アドレスフィールド内で 💍 をタップします。
ページを閉じる	でタップしてから、ページの横の (変) をタップします。
個人情報を保護し、自分の行動に対する一部の Web サイトの追跡をブロックする	「設定」>「Safari」と選択して、「プライベートブラウズ」をオンにします。
「Safari」のオプションを設定する	「設定」>「Safari」と選択します。

リンク

Web ページにあるリンクを開く: リンクをタップします。

リンク先のアドレスを確認する	

検出されたデータ(電話番号やメールアドレスなど)がリンクとして Web ページ内に表示される場合があります。リンクをタッチしたままにすると、選択できるオプションが表示されます。 67 ページの「リンクや検出されたデータを使用する」を参照してください。

リーディングリスト

リーディングリストを使うと、Webページのリンクを収集して後で読むことができます。

現在のページのリンクをリーディングリストに追加する: 🕝 をタップしてから、「リーディングリストに追加」をタップします。

リンクをリーディングリストに追加する: リンクをタッチしたままにしてから、「リーディングリストに追加」を選択します。

リーディングリストを表示する	
iCloud を使って iOS デバイスやコンピュー タのリーディングリストを最新の状態に保つ	「設定」 > 「iCloud」と選択して、「ブックマーク」をオンにします。 16 ベージの「iCloud」 を参照してください

リーダー

「リーダー」には広告や余計なものがない Web 記事が表示されるので、気を散らされることなく読むことができます。 記事が含まれている Web ページでは、「リーダー」を使って記事だけを表示できます。

「リーダー」で記事を表示する: アドレスフィールドに「リーダー」ボタンが表示されている場合は、タップします。

フォントサイズを調節する	$_{ m A}A$ をタップします。
記事をブックマークに追加する、リーディングリストまたはホーム画面に追加する、共有する、またはプリントする	፩ をタップします。
通常の表示に戻る	「完了」をタップします。

テキストを入力する/フォームに入力する

テキストを入力する: テキストフィールドをタップして、キーボードを表示します。

ほかのテキストフィールドに移動する	テキストフィールドをタップするか、「次へ」または「前へ」をタップします。
フォームを送信する	「Go」または「検索」をタップするか、フォーム送信用のリンクがページ上にある場合は そのリンクをタップします。

フォームでの入力を支援する自動入力を有効にするには、「設定」>「Safari」>「自動入力」と選択します。

検索する

右上隅にある検索フィールドを使用して、Web および現在のページまたは PDF 上を検索できます。

Web および現在のページまたは検索可能な PDF を検索する: 検索フィールドにテキストを入力します。

- Web を検索するには:表示される候補のいずれかをタップするか、「検索」をタップします。
- 現在の Web ページまたは PDF 上で検索テキストを探すには:画面の下部までスクロールし、「このページ」の下のエントリーをタップします。

最初の出現位置が強調表示されます。以降の出現位置を探すには、▶ をタップします。

検索エンジンを変更する

「設定」>「Safari」>「検索エンジン」と選択します。

ブックマークと履歴

以前開いた Web ページ (履歴) を表示する: ♀ をタップしてから、「履歴」をタップします。 履歴を消去するときは、「消去」をタップします。

ブックマークに追加した Web ページを開く	の をタップします。
ブックマークまたはブックマークのフォルダ を編集する	↑ をタップし、編集したいブックマークまたはフォルダが含まれるフォルダを選択して、「編集」をタップします。
iCloud を使って iOS デバイスやコンピュー タのブックマークを最新の状態に保つ	「設定」>「iCloud」と選択して、「ブックマーク」をオンにします。 16 ページの「iCloud」を参照してください。
お使いのコンピュータ上の Web ブラウザ とブックマークを同期する	18 ページの「iTunes と同期する」を参照してください。

Web ページ、PDF、ほかの書類をプリントする

Webページ、PDF、クイックルック書類をプリントする: com をタップしてから、「プリント」をタップします。 詳しくは、27ページの「プリントする」を参照してください。

Web クリップ

ホーム画面にアイコンとして表示される Web クリップを作成できます。

Web クリップを追加する: Web ページを開き、 をタップします。 次に、「ホーム画面に追加」をタップします。 Web クリップを開くと、Web クリップを保存したときに表示されていた Web ページの部分が自動的に拡大されます。 Web ページにカスタムアイコンが設定されている場合以外は、その部分のイメージがホーム画面上の Web クリップアイコンにも使用されます。

Web クリップは、iCloud と「iTunes」でバックアップが作成されますが、「iTunes」または MobileMe で同期されません。また、iCloud によってほかのデバイスにプッシュ通信されません。

第 7章 Safari 73

ミュージック



音楽やオーディオを追加する

音楽やその他のオーディオコンテンツを iPhone に取り込むには:

- ・ iPhone 上で iTunes Store からコンテンツを購入してダウンロードします。113 ページの第 21 章「iTunes Store」を参照してください。(「ミュージック」から、ブラウズ中に「Store」ボタンをタップして iTunes Store に移動することもできます。)
- ・ ほかのiOSデバイスやコンピュータで購入した新しい音楽を自動的にダウンロードするときは、「自動的ダウンロード」を使用します。16ページの「iCloud」を参照してください。
- ・ コンピュータ上の「iTunes」と同期します。すべてのメディアを同期することも、特定の曲やその他の項目を選択することもできます。18 ページの「iTunes と同期する」を参照してください。
- ミュージックライブラリを iCloud に保存し、すべての iOS デバイスとコンピュータからアクセスするには、 iTunes Match を使用します。78 ページの「iTunes Match」を参照してください。

曲とその他のオーディオを再生する

警告:聴覚の損傷を避けるための重要な情報については、support.apple.com/ja_JP/manuals/iphone にある「この製品についての重要なお知らせ」を参照してください。

画面の下部にあるボタンを使うと、iPhone 上のコンテンツをプレイリスト、アーティスト、曲などのカテゴリ別にブラウズできます。

曲またはその他の項目を再生する: 項目をタップします。

再生を操作するには、画面上のコントロールを使用します。イヤフォンのボタンを使用することもできます。 32 ページの「Apple Earphones with Remote and Mic」を参照してください。

「再生中」画面を表示する:「再生中」をタップします。



ブラウズボタンをカスタマイズする	「その他」をタップして、「編集」をタップし、置き換えたいボタンの上にアイコンをドラッグします。
ほかの Podcast エピソードを入手する	「Podcast」をタップ(「Podcast」が表示されていない場合は、「その他」を最初にタップ)してから Podcast をタップすると、入手可能なエピソードが表示されます。
シェイクしてシャッフルする	シャッフルをオンにして曲を変更するには、iPhone をシェイクします。もう一度シェイク すると、別の曲に変わります。 「シェイクでシャッフル」のオン/オフを切り替えるには、「設定」 > 「ミュージック」と選択します。
AirPlay スピーカーまたは Apple TV で音楽を再生する	▲ をタップします。32 ページの「AirPlay」を参照してください。
曲の歌詞を表示する	曲の再生中にアルバムアートワークをタップします。(歌詞が表示されるのは、「iTunes」で曲の情報ウインドウを使って歌詞を曲に追加し、iPhone を「iTunes」と同期した場合だけです。)
「ミュージック」のオプションを設定する	「設定」>「ミュージック」と選択します。

別の App を使用しているときに、ホームボタン 〇 をダブルクリックして画面下部を左から右にフリックすると、オーディオ再生コントロールを表示できます。



これらのコントロールでは、現在再生中の App または最後に再生された App (音楽が一時停止の場合) が操作されます。右側に App のアイコンが表示されます。 タップすると App が開きます。 再度右にフリックすると、音量コントロールと AirPlay ボタン (Apple TV または AirPlay スピーカーの通信圏内にいる場合) が表示されます。

画面がロックされているときも、ホームボタン ○ をダブルクリックするとオーディオ再生コントロールが表示されます。

第8章 ミュージック 75

その他のオーディオコントロール

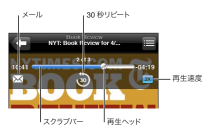
その他のコントロールを表示するには、「再生中」画面でアルバムアートワークをタップします。経過時間、残り時間、曲番号を見ることができます。「iTunes」で曲に歌詞を追加した場合には、曲の歌詞も表示されます。



曲をリピートする	た をタップします。ご = アルバムまたはリスト内のすべての曲をリピートします。ご = 現在の曲だけをリピートします。ご = リピートしません。
曲をシャッフルする	≫ をタップします。⇒ = 曲をシャッフルします。⇒ = 曲を順番通りに再生します。
曲の中の好きな場所に移動する	スクラブバーの再生ヘッドを好きな場所にドラッグします。 指を下方向にスライドさせると、 スクラブの速度が下がります。
Genius プレイリストを作成する	☆ をタップします。78 ページの「Genius」を参照してください。
Ping を使う	114 ページの「アーティストおよび友達をフォローする」を参照してください。

Podcast とオーディオブックのコントロール

Podcast やオーディオブックの再生を開始すると、「再生中」画面にそのコントロールと情報が表示されます。



再生速度を設定する	IX をタップします。再度タップして、速度を変更します。2X = 2 倍の速度で再生します。✓X = 半分の速度で再生します。
	IX = 通常の速度で再生します。
タイムライン上の好きな位置に移動する	スクラブバーの再生ヘッドを好きな場所にドラッグします。指を下方向にスライドさせると、 スクラブの速度が下がります。
コントロールの表示/非表示を切り替える	画面の中央をタップします。
Podcast 情報を隠す	「設定」>「ミュージック」と選択します。

「ミュージック」で Siri または音声コントロールを使用する

Siri (iPhone 4S) または音声コントロールを使用して、iPhone の音楽再生を制御できます。38ページの第 4 章「Siri」 および 29 ページの「音声コントロール」を参照してください。

音楽再生を操作する	「再生」または「音楽を再生」と言います。一時停止するときは、「一時停止」または「音楽を一時停止」と言います。「次の曲」または「前の曲」と言うこともできます。
アルバム、アーティスト、またはプレイリス トを再生する	「再生」と言った後に、「アルバム」、「アーティスト」、または「プレイリスト」と名前を 言います。
現在のプレイリストをシャッフルする	「シャッフル」と言います。
現在再生中の曲の詳細を検索する	「曲名は?」、「この曲の名前は?」、「だれの曲?」、または「歌っているのはだれ?」と言います。
Genius を使用して似ている曲を再生する	「ジーニアス」、「似ている曲を再生」、または「同じような曲を再生」と言います。
音声コントロールを取り消す	「キャンセル」または「停止」と言います。

アルバムアートワークを Cover Flow でブラウズする

音楽をブラウズするときは、iPhone を回転させて iTunes コンテンツを Cover Flow で表示し、アルバムアートワークで音楽をブラウズします。



アルバムアートワークをブラウズする: 左または右にドラッグします。

アルバムのトラックを表示する	アルバムアートワークまたは 👩 をタップします。上下にドラッグするとスクロールします。 トラックをタップすると再生されます。
アルバムアートワークに戻る	タイトルバーをタップします。または、再度 👩 をタップします。

アルバム上のトラックを表示する

現在の曲が入っているアルバムのすべてのトラックを見る:「再生中」画面で、**目**をタップします。トラックをタップすると再生されます。サムネールをタップすると、「再生中」画面に戻ります。



トラックリスト表示で、曲にレートを付けることができます。レートは「iTunes」でスマートプレイリストを作成するときに使用できます。

オーディオコンテンツを検索する

iPhone 上の曲のタイトル、アーティスト、アルバム、および作曲者、Podcast、およびその他のオーディオコンテンツを検索できます。

音楽を検索する: 曲リスト、プレイリスト、アーティストリストなどのミュージックコンテンツの表示の一番上にある検索フィールドに、テキストを入力します。

ホーム画面からオーディオコンテンツを検索することもできます。28ページの「検索する」を参照してください。

第8章 ミュージック 77

iTunes Match

iTunes Match では、自分のミュージックライブラリが iCloud に保存されるので(CD から読み込んだ曲も含まれます)、コレクションを iPhone やその他の iOS デバイスおよびコンピュータでいつでも、どこでも楽しむことができます。 iTunes Match は、登録を必要とする有料のサービスです。

参考:iTunes Match は、一部の地域ではご利用いただけません。「設定」>「ミュージック」>「データ通信を使用」がオンになっていると、モバイルデータ通信の料金がかかる場合があります。

iTunes Match に登録する: コンピュータ上の「iTunes」で「Store」 > 「iTunes Match をオン」と選択してから、「登録」 ボタンをクリックします。

登録すると、「iTunes」によって音楽、プレイリスト、および Genius Mix が iCloud に追加されます。 すでに iTunes Store にある音楽と一致する曲は、自動的に iCloud で利用できます。 残りの曲はアップロードされます。 元の品質が低くても、一致する曲は iTunes Plus 品質(DRM フリーの 256 Kbps AAC)でダウンロードして再生できます。 詳しくは、www.apple.com/jp/icloud/features を参照してください。

iTunes Match をオンにする	「設定」>「ミュージック」と選択します。
	iTunes Match をオンにすると、iPhone から同期された音楽が削除され、Genius Mix と Genius プレイリストが無効になります。

Genius

Genius プレイリストは、ライブラリから選んだ同じテイストの曲のコレクションです。「iTunes」で作成した Genius プレイリストは、iPhone に同期できます。iPhone 上で直接 Genius プレイリストを作成して保存することもできます。

Genius Mix は、同じ種類の音楽で揃えた曲のコレクションです。 ミックスを聴くたびに、ライブラリから曲を選んで作り直されます。

iPhone で Genius を使用するには、まず「iTunes」で Genius をオンにしてから、iPhone を「iTunes」に同期する必要があります。 Genius Mix は、手動で音楽を管理して「iTunes」で同期するミックスを選ぶ場合以外は、自動的に同期されます。 Genius は無料のサービスですが、 Apple ID が必要です。

Genius Mix を同期する場合、「iTunes」によって、手動で同期するように選択していない曲をライブラリから選択して同期する場合があります。

Genius Mix をブラウズする: 「Genius」をタップ (「Genius」が表示されていない場合は、「その他」を最初にタップ) します。ほかのミックスにアクセスするには、左または右にフリックします。ミックスを再生するには、▶ をタップします。

Genius プレイリストを作成する: 「プレイリスト」を表示し、「Genius プレイリスト」をタップしてから、リストにある曲を選びます。

「再生中」 画面から Genius プレイリストを作成するには、画面をタップしてコントロールを表示し、傘をタップします。

Genius プレイリストを保存する	プレイリストで「保存」をタップします。選択した曲のタイトルが付いたプレイリストが、「プレイリスト」に保存されます。
Genius プレイリストを更新する	プレイリストで「更新」をタップします。
別の曲を使って Genius プレイリストを 作成する	「Genius プレイリスト」、「新規」の順にタップして、曲を選択します。
保存済みの Genius プレイリストを 削除する	Genius プレイリストをタップして「削除」をタップします。

iPhone 上に作成した Genius プレイリストは、「iTunes」と同期するときにコンピュータにコピーされます。

参考: Genius プレイリストが「iTunes」に同期されると、iPhone からは直接削除できなくなります。プレイリスト名を編集したり、同期を停止したり、プレイリストを削除したりするときは、「iTunes」を使用します。

プレイリスト

iPhone 上で独自のプレイリストを作成/編集したり、コンピュータ上の「iTunes」から同期したプレイリストを編集したりできます。

プレイリストを作成してから iPhone をコンピュータと同期すると、プレイリストは iTunes ライブラリと同期されます。

プレイリストを編集する:「プレイリスト」を表示し、編集するプレイリストを選択します。「編集」をタップしてから、以下の操作を行います:

- 曲を追加するには: ★をタップします。
- 曲を削除するには: をタップします。プレイリストから削除した曲は、iPhone から削除されるわけではありません。
- リストの中で曲を上または下に移動するには: ■をドラッグします。

編集内容は、次回 iPhone をコンピュータと同期したときに、または iCloud を経由してワイヤレスで(iTunes Match に登録している場合)、iTunes ライブラリのプレイリストにコピーされます。

プレイリストを削除する	「プレイリスト」で、削除したいプレイリストをタップしてから、「削除」をクリックします。
プレイリストを消去する	「プレイリスト」で、消去したいプレイリストをタップしてから、「消去」をタップします。
iPhone から曲を削除する	「曲」を表示し、曲の上で指をさっと動かしてから、「削除」をタップします。 曲が iPhone から削除されますが、Mac または PC 上の iTunes ライブラリからは削除 されません。

ホームシェアリング

ホームシェアリングを使って、Mac または PC の iTunes ライブラリにある音楽、映画、テレビ番組を iPhone で再生できます。iPhone とコンピュータが同じ Wi-Fi ネットワークに接続されている必要があります。コンピュータ上で「iTunes」を開き、ホームシェアリングをオンにして、iPhone 上のホームシェアリングと同じ Apple ID を使用してログインしている必要があります。

参考: ホームシェアリングには、iTunes 10.2 以降(www.itunes.com/jp/download で入手可能)が必要です。 デジタルブックレットや iTunes Extras などのボーナスコンテンツは共有できません。

iTunes ライブラリの音楽を iPhone で再生する:

- 1 コンピュータ上の「iTunes」で、「詳細」>「ホームシェアリングを入にする」と選択します。
- 2 ログインして、「"ホームシェアリング" を作成」をクリックします。
- 3 iPhone で、「設定」 > 「ミュージック」と選択してから、同じ Apple ID とパスワードを使ってホームシェアリングにログインします。
- 4 「ミュージック」で、「その他」をタップしてから「共有」をタップし、コンピュータのライブラリを選択します。

iPhone 上のコンテンツに戻る	「共有」をタップし、「この iPhone」を選択します。

第8章 ミュージック 79

メッセージ

9



メッセージを送受信する

警告:安全な運転に関する重要な情報については、support.apple.com/ja_JP/manuals/iphone にある「この製品についての重要なお知らせ」を参照してください。

「メッセージ」を使用することで、ほかの SMS/MMS デバイス、および iMessage を使用するほかの iOS デバイス との間でテキストメッセージを送受信できます。 MMS と iMessage では、写真、ビデオやその他の情報も送信できます。

iMessage を使用して、Wi-Fi またはモバイルデータ通信経由でほかの iOS 5 ユーザにメッセージを送信できます。相手が入力しているときはそのことが分かり、自分がメッセージを読み終わったときにほかの人に知らせることもできます。iMessage は同じアカウントにログインしているすべての iOS 5 デバイスに表示されるため、1 つのデバイスで会話を始めて、別のデバイスで続けることができます。また、iMessage は暗号化されます。

参考: SMS と MMS にはモバイルデータ通信が必要であり、地域によっては利用できない場合があります。また、モバイルデータ通信の料金または追加料金がかかる場合があります。

テキストメッセージを送信する: ☑ をタップしてから、 ⊕ をタップして連絡先を選ぶか、名前を入力して連絡先を 検索するか、電話番号またはメールアドレスを手動で入力します。メッセージを入力してから、「送信」をタップします。

参考:メッセージを送信できない場合は、通知バッジ **●** が表示されます。メッセージの再送信を試みるには、会話内で通知をタップします。

会話は「メッセージ」リストに保存されます。青い点 ● は未開封のメッセージを表します。会話を表示または継続するには、会話をタップします。iMessage の会話では、送信メッセージが青で表示されます。



絵文字を使用する	「設定」>「一般」>「キーボード」>「各国のキーボード」>「新しいキーボードを追加」と選択してから、「絵文字」をタップするとそのキーボードが使用可能になります。メッセージの入力中に絵文字を使用するには、 をタップして絵文字キーボードを表示します。165 ページの「キーボードを切り替える」を参照してください。
以前の会話を再開する	「メッセージ」リスト内の会話をタップしてから、メッセージを入力し、「送信」をタップします。
会話内の以前のメッセージを表示する	画面の一番上までスクロール(ステータスバーをタップ)し、「これより前のメッセージを 読み込む」をタップします。
別のメールアドレスを使用して iMessage を受信する	「設定」>「メッセージ」>「受信用宛先」>「別のメールを追加」と選択します。
新しい会話を始めるときに「差出人」フィールドに表示する電話番号または Apple ID を指定する	「設定」 > 「メッセージ」 > 「受信用宛先」 > 「発信者 ID」と選択します。 この設定を変更しても、既存の会話は影響を受けません。
メッセージ内のリンクを開く	リンクをタップします。「Safari」でWebページが開いたり、電話番号が入力されたりします。
会話を転送する	会話を選択してから、「編集」をタップします。 転送に含める部分を選択し、「転送」 をタップします。
相手を連絡先リストに追加する	「メッセージ」リストで電話番号をタップしてから、「連絡先に追加」をタップします。
ほかの人のメッセージを読んだときにそれ を通知する	「設定」>「メッセージ」と選択して、「開封証明を送信」をオンにします。
「メッセージ」 のその他のオプションを 設定する	「設定」>「メッセージ」と選択します。
メッセージの通知を管理する	156 ページの「通知」を参照してください。
新着テキストメッセージの通知音を 設定する	158 ページの「サウンドと着信/サイレントスイッチ」を参照してください。

グループにメッセージを送信する

グループメッセージを使うと、1 つのメッセージを複数の受信者に送信できます。グループメッセージは、iMessage と MMS で使用できます(一部の地域では利用できません)。

グループにメッセージを送信する: **②** をタップしてから、複数の受信者を入力します。

参考: MMS では、「設定」 > 「メッセージ」でグループメッセージをオンにする必要があります。返信は送信者のみに送られ、グループ内のほかの人にはコピーされません。

写真やビデオ、その他のコンテンツを送信する

iMessage または MMS では、写真、ビデオ、場所、連絡先情報、およびボイスメモを送信できます。

写真または**ビデオを送信する**: **②** をタップします。

添付ファイルのサイズ制限は、ご利用のサービスプロバイダによって決まります。 iPhone では、必要に応じて写真やビデオの添付ファイルを圧縮できます。

場所を送信する	「マップ」で、場所の 🕥 をタップし、「場所を送信」(画面下部にあります)をタップしてから、 「メッセージ」 をタップします。
連絡先情報を送信する	「連絡先」で連絡先を選択し、「連絡先を共有」(画面下部にあります)をタップしてから、 「メッセージ」をタップします。
ボイスメモを送信する	「ボイスメモ」で、 三 をタップし、ボイスメモをタップしてから、「共有」、「メッセージ」 の順にタップします。
受信した写真やビデオを「カメラロール」 アルバムに保存する	写真またはビデオをタップして、😭 をタップします。

第 9章 メッセージ 81

写真またはビデオをコピーする	添付ファイルをタッチして押したまま、「コピー」をタップします。
受信した連絡先情報を保存する	連絡先の吹き出しをタップし、「新規連絡先を作成」または「既存の連絡先に追加」をタップします。

会話を編集する

会話の一部だけを保存したい場合は、不要な部分を削除できます。「メッセージ」リストから会話全体を削除することもできます。

会話を編集する:「編集」をタップし、削除する部分を選択してから、「削除」をタップします。

会話を削除せずに、すべてのテキストおよ び添付ファイルを消去する	「編集」をタップしてから、「すべてを消去」をタップします。
会話を削除する	会話の上で指をさっと動かし、「削除」をタップします。

メッセージを検索する

「メッセージ」リストの会話の内容を検索できます。

会話を検索する: 画面の一番上をタップして検索フィールドを表示してから、検索するテキストを入力します。

ホーム画面から会話を検索することもできます。28ページの「検索する」を参照してください。

カレンダー 10



「カレンダー」について

「カレンダー」を使うと、簡単にスケジュールを管理できます。カレンダーを個別に表示したり、複数のカレンダーを同時に表示したりできます。イベントは日ごと、月ごと、あるいはリスト形式で表示できます。イベントのタイトル、出席予定者、場所、およびメモを検索できます。連絡先の誕生日を入力した場合は、誕生日を「カレンダー」に表示できます。

iPhone 上でイベントを作成、編集、またはキャンセルして、そのイベントをお使いのコンピュータと同期することもできます。Google、Yahoo!、または iCal カレンダーを照会することもできます。Microsoft Exchange または iCloud アカウントをお持ちの場合は、会議の出席依頼を受信したり返信したりできます。

カレンダーを表示する

カレンダーを個別に表示したり、複数のカレンダーを 1 つにまとめて表示したりできます。そのため、仕事用のカレンダーと家族のカレンダーを同時に管理することも簡単にできます。



表示を変更する:「リスト」、「日」、または「月」をタップします。週表示にするには、iPhone を横向きに回転させます。

「日」表示で、左または右に指をさっと動かすと前後の日付に移動します。

誕生日カレンダーを表示する	イベントと一緒に連絡先の誕生日を表示するには、「カレンダー」をタップしてから、「誕 生日」をタップします。
イベントの詳細を表示する	イベントをタップします。イベントの情報をタップすると、詳細を表示できます。たとえば 場所の所在地が指定されている場合、所在地をタップすると「マップ」が開きます。
カレンダーを編集する/削除する	「カレンダー」をタップしてから、「編集」をタップします。
カレンダーを選択して表示する	「カレンダー」をタップしてから、表示したいカレンダーをタップして選択します。iPhoneでは、選択したすべてのカレンダーのイベントが1つのカレンダーに表示されます。

イベントを追加する

カレンダーのイベントは iPhone 上で直接作成/アップデートできます。

イベントを追加する: ★ をタップし、イベント情報を入力して、「完了」をタップします。

カレンダー上の空いている場所をタッチしたままにして、新規イベントを作成することもできます。イベントの継続時間 を調整するには、グラブポイントをドラッグします。

通知を設定する	「通知」をタップしてから、イベントの 5 分前から 2 日前まで通知を設定できます。
イベントのデフォルト通知を設定する	「設定」>「メール/連絡先/カレンダー」>「デフォルトの通知の時間」と選択します。
イベントをアップデートする	「編集」をタップして、イベント情報を変更します。 イベントの時刻または継続時間をすばやく調整するには、イベントをタッチしたままにして 選択し、新しい時刻にドラッグするか、グラブポイントを使って継続時間を変更します。
イベントを削除する	イベントをタップし、「編集」をタップしてから、下方向にスクロールして「イベントを削除」をタップします。
ほかの人にイベントへの出席を依頼する	「予定出席者」をタップして、「連絡先」から出席者を選択します。これには、iCloud、 Microsoft Exchange、または CalDAV アカウントが必要です。

出席依頼に返信する

iCloud、Microsoft Exchange アカウント、またはサポートされている CalDAV アカウントを持っている場合は、会社の会議出席依頼を受信、返信することが可能です。出席依頼を受け取ると、カレンダーに会議が点線で囲まれて表示されます。画面の右下に

が表示されます。

出席依頼に返信する: カレンダーで出席依頼をタップします。または、 **▶** をタップして「イベント」画面を表示してから出席依頼をタップします。

主催者の情報を見る	「主催者」をタップします。
ほかの予定出席者を見る	「予定出席者」をタップします。予定出席者の連絡先情報を調べるには、名前をタップします。
返信にコメントを追加する	「コメントを追加」をタップします。コメントは主催者には表示されますが、ほかの出席者は見ることができません。使用しているカレンダーサービスによっては、コメントを使用できない場合があります。
状況を設定する	「状況表示」をタップして、「予定あり」または「予定なし」を選択します。

カレンダーを検索する

リスト表示で、カレンダー内のイベントの「タイトル」、「予定出席者」、「場所」、および「メモ」フィールドを検索できます。現在表示中のカレンダーのイベントのみが検索されます。

イベントを検索する:「リスト」をタップしてから、検索フィールドにテキストを入力します。

カレンダーイベントは、ホーム画面からの検索に含めることもできます。28ページの「検索する」を参照してください。

カレンダーを照会する

iCalendar (.ics) 形式を使用するカレンダーを照会できます。iCloud、Yahoo!、Google、および OS X の「iCal」アプリケーションなどの多くのカレンダーベースのサービスでは、カレンダーの照会がサポートされています。

照会したカレンダーは読み出し専用です。 照会したカレンダーのイベントは iPhone で参照することはできますが、編集したり、 新規のイベントを追加することはできません。

カレンダーを照会する:「設定」>「メール / 連絡先 / カレンダー」と選択し、「アカウントを追加」をタップします。「その他」、「照会するカレンダーを追加」の順にタップします。

Web 上に公開されている iCal (またはほかの .ics) カレンダーへのリンクをタップすることで、そのカレンダーを照会することもできます。

「メール」からカレンダーイベントを読み込む

メールメッセージからカレンダーファイルを読み込んで、イベントをカレンダーに追加できます。 標準の .ics カレンダーファイルを読み込めます。

カレンダーファイルからイベントを読み込む:「メール」で、メッセージを開いて、カレンダーファイルをタップします。

カレンダーアカウントと設定

「設定」>「メール / 連絡先 / カレンダー」には、「カレンダー」 およびカレンダーアカウントに影響する設定がいくつかあります。

カレンダーアカウントは、「リマインダー」の To Do 項目の同期にも使用されます。

CalDAV アカウントを追加する: 「設定」 > 「メール / 連絡先 / カレンダー」と選択し、「アカウントを追加」をタップしてから、「その他」をタップします。「カレンダー」の下の「CalDAV アカウントを追加」をタップします。

以下のオプションはすべてのカレンダーに適用されます:

カレンダーの通知音を設定する	「設定」>「サウンド」>「カレンダーの通知音」と選択します。
過去のイベントを同期する	「設定」 > 「メール / 連絡先 / カレンダー」 > 「同期」と選択し、期間を選択します。未来のイベントは常に同期されます。
会議の出席依頼を受け取ったときに通知音 が鳴るように設定する	「設定」 > 「メール / 連絡先 / カレンダー」と選択して、「新規出席依頼の通知音」をオンにします。
「カレンダー」の時間帯サポートをオンにす る	「設定」>「メール / 連絡先 / カレンダー」>「時間帯サポート」と選択します。
デフォルトカレンダーを設定する	「設定」>「メール / 連絡先 / カレンダー」>「デフォルトカレンダー」と選択します。
iCloud を使って iOS デバイスやコンピュー タのカレンダーを最新の状態に保つ	「設定」> 「iCloud」と選択して、「カレンダー」をオンにします。 16 ページの「iCloud」を参照してください。

重要:「時間帯サポート」がオンのときは、カレンダーのイベントの日付と時刻が、選択した都市の時間帯で表示されます。「時間帯サポート」がオフのときは、カレンダーのイベントが、ネットワーク時間合わせで決定される現在の場所の時間帯で表示されます。ご加入の通信事業者によっては、一部の地域でネットワーク時間合わせに対応していないことがあります。旅行中は、正しい現地時間に iPhone のイベントが表示されなかったり、通知音が鳴らなかったりする場合があります。手動で正しい時刻を設定するときは、162 ページの「日付と時刻」を参照してください。

第 10章 カレンダー 85



写真やビデオを表示する

「写真」では、iPhone 上の以下の場所にある写真やビデオを表示できます:

- 「カメラロール」アルバム 内蔵カメラで撮影したり、メール、テキストメッセージ、または **Web** ページから保存したりした写真やビデオ
- 「フォトストリーム」アルバム iCloud からストリーム再生される写真やビデオ (92 ページの「フォトストリーム」を参照)
- ・ コンピュータから同期したフォトライブラリなどのアルバム(18ページの「iTunes と同期する」を参照)



写真やビデオを表示する: アルバムをタップしてからサムネールをタップすると、写真やビデオがフルスクリーンで表示されます。

「iPhoto 8.0」(iLife '09)以降または Aperture v3.0.2 以降と同期したアルバムは、イベント別および人物別に表示できます。ジオタグをサポートするカメラで撮った写真は、撮影地別にも表示できます。

コントロールの表示/非表示を切り替える	フルスクリーンの写真またはビデオをタップします。
次/前の写真またはビデオを見る	左または右にフリックします。
拡大/縮小する	ダブルタップまたはピンチします。
写真をパンする	写真をドラッグします。

ビデオを再生する	画面中央の ▶ をタップします。
ビデオをスクリーンに合わせる、またはビ デオ全体をスクリーンに表示する	動画をダブルタップします。
ビデオを HDTV にストリーム再生する	32 ページの「AirPlay」を参照してください。
写真を編集する/ビデオをトリミングする	「写真を編集する」または 91 ページの「ビデオをトリミングする」を参照してください。

スライドショーを表示する

スライドショーを表示する: アルバムをタップして開き、写真をタップして、▶ をタップします。スライドショーのオプションを選択してから、「スライドショーを開始」をタップします。

スライドショーを HDTV にストリーム再生 する	32 ページの「AirPlay」を参照してください。
スライドショーを停止する	画面をタップします。
追加のオプションを設定する	「設定」>「写真」と選択します。

写真やビデオを整理する

iPhone 上でアルバムの作成、名前の変更、および削除を行うことで、写真やビデオを整理できます。

アルバムを作成する: アルバムを表示しているときに、「編集」をタップしてから「追加」をタップします。新しいアルバムに追加する写真を選択して、「完了」をタップします。

参考:iPhone 上で作成したアルバムはコンピュータには同期されません。

アルバムの名前を変更する	「編集」をタップしてから、アルバムを選択します。
アルバムを並べ替える	「編集」をタップしてから、 を上または下にドラッグします。
アルバムを削除する	「編集」をタップしてから、 をタップします。

写真やビデオを共有する

写真やビデオをメール、テキストメッセージ (iMessage または **MMS)、また**は**ツイートで送信する** 写真または ビデオを選択して、**☞** をタップします。 **☞** が表示されていない場合は、画面をタップしてコントロールを表示します。

参考:ツイートを投稿するには、Twitterアカウントにログインする必要があります。「設定」>「Twitter」と選択します。

添付ファイルのサイズ制限は、ご利用のサービスプロバイダによって決まります。 iPhone では、必要に応じて写真やビデオの添付ファイルを圧縮できます。

複数の写真またはビデオを送信する	サムネールを表示しているときに、 をタップし、 写真またはビデオを選択してから、 「共有」 をタップします。
写真またはビデオをコピーする	写真またはビデオをタッチしたままにして、「コピー」をタップします。
複数の写真またはビデオをコピーする	画面右下隅の 💣 をタップします。写真およびビデオをタップして、「コピー」をタップします。
写真やビデオをメールまたはテキスト (MMS または iMessage) メッセージに ペーストする	写真またはビデオを配置したい場所をタッチしたままにして、「ペースト」をタップします。
メールメッセージから写真やビデオを 保存する	必要に応じて項目をタップしてダウンロードし、写真にタップするか、ビデオをタッチした ままにして、「保存」をタップします。
テキストメッセージから写真やビデオを 保存する	会話内のイメージをタップし、🕝 をタップしてから、「保存」をタップします。
Web ページから写真を保存する	写真をタッチして押したまま、「画像を保存」をタップします。

第 11章 写真 87

受信した写真やビデオ、または Web ページから保存した写真やビデオは、「カメラロール」 アルバムに保存されます。

写真をプリントする

写真をプリントする: をタップしてから、「プリント」をタップします。

詳しくは、27ページの「プリントする」を参照してください。

^{カメラ} 12



「カメラ」について

内蔵カメラを使うと、スチル写真とビデオの両方を撮影できます。iPhone 4 と iPhone 4S には、背面のカメラに加え、FaceTimeを使ったり、自分の写真を撮ったりするためのフロントカメラとLEDフラッシュも搭載されています。

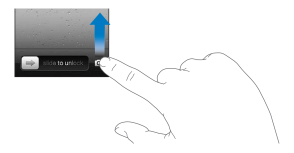


「位置情報サービス」がオンになっている場合は、一部の App や写真共有 Web サイトで使用できる位置データが写真やビデオに関連付けられます。157 ページの「位置情報サービス」を参照してください。

参考:「カメラ」を開いたときに「位置情報サービス」がオフになっていると、オンにすることを求められる場合があります。「カメラ」は位置情報サービスなしでも使用できます。

写真やビデオを撮影する

iPhone がロックされているときに「カメラ」をすばやく開くには、ホームボタン □ またはオン/オフ切り替えボタンを押して、 回 を上にドラッグします。



写真を撮る: カメラ/ビデオスイッチが に設定されていることを確認し、iPhone を向けて、 をタップします。 音量アップボタンを押して写真を撮ることもできます。

ビデオを録画する: カメラ/ビデオスイッチを ■4 にスライドしてから、 ● をタップして録画を開始または停止するか、音量アップボタンを押します。

写真を撮ったり、ビデオ録画を開始したりすると、iPhone でシャッター音が鳴ります。音量は、音量ボタンまたは着信/サイレントスイッチを使って調整できます。

参考:一部の地域では、着信/サイレントスイッチではシャッター音は消音しません。

カメラが焦点を合わせて露出を設定している場所に、長方形が短時間表示されます。人物の写真を撮るときは、iPhone 4S の顔検出機能によって、10 人までの顔に焦点が合わせられ、それらの顔の間で露出のバランスが調整されます。検出された顔にそれぞれ長方形が表示されます。

拡大/縮小する	画面をピンチします(カメラモードの背面カメラのみ)。
グリッドをオンにする	「オプション」をタップします。
焦点と露出を設定する	画面上の人や物をタップします。(顔検出機能が一時的にオフになります)
焦点と露出をロックする	長方形が波打ち始めるまで画面をタッチしたままにします。「AE/AF ロック」が画面に表示され、再度画面をタップするまで焦点と露出がロックされたままになります。
スクリーンショットを撮る	オン/オフボタンとホームボタン □ を同時に押して放します。スクリーンショットは「カメラロール」アルバムに追加されます。

HDR 写真

HDR (iPhone 4 以降)では、異なる露出で撮影された 3 枚の画像の一番よい部分が 1 枚の「ハイダイナミックレンジ」写真に合成されます。 最適な結果を得るには、 iPhone と被写体が静止している必要があります。

HDR をオンにする: 「オプション」をタップしてから、HDR を設定します。HDR がオンの場合には、フラッシュはオフになります。

HDR バージョンの写真に加え、通常のバージョンも保存するには、「設定」 > 「写真」と選択します。両方のバージョンを保存すると、HDR 写真(「カメラロール」アルバムでコントロール付きで表示されているとき)の左上隅に HDR が表示されます。

表示する/共有する/プリントする

「カメラ」で撮影した写真とビデオは、「カメラロール」アルバムに保存されます。

「カメラロール」アルバムを表示する: 左から右にフリックするか、画面の左下隅にあるサムネールイメージをタップします。「カメラロール」アルバムは「写真」Appでも表示できます。

さらに写真やビデオを撮影するには、

なります。

「設定」 > 「iCloud」で iCloud フォトストリームをオンにしている場合は、新しい写真が「フォトストリーム」アルバムにも表示され、ほかの iOS デバイスとコンピュータにストリーム再生されます。 16 ページの「iCloud」を参照してください。

写真とビデオの表示および共有について詳しくは、87ページの「写真やビデオを共有する」および 91ページの「写真とビデオをコンピュータにアップロードする」を参照してください。

写真やビデオをフルスクリーン表示しているときに、コントロールの表示/非表示を切り替える	画面をタップします。
写真やビデオをメールまたはメッセージで 送信する	をタップします。 おります。 はまずる はままずる はままずる はまずる はまままままままままま
写真をツイートする	写真をフルスクリーン表示し、 をタップして、「ツイート」をタップします。 Twitter アカウントにログインする必要があります。「設定」 > 「Twitter」と選択します。 位置情報を含めるには、「位置情報を追加」をタップします。
写真をプリントする	
写真またはビデオを削除する	₪ をタップします。

写真を編集する

写真を回転させたり、補正したり、赤目を除去したり、トリミングしたりできます。写真を補正すると、全体的な暗さまたは明るさ、彩度、およびその他の特性が改善されます。



写真を編集する: 写真をフルスクリーン表示しているときに、「編集」をタップして、ツールを選択します。

赤目除去ツールでは、それぞれの目をタップして修正します。トリミングするには、グリッドの隅をドラッグし、写真をドラッグして位置を変更してから、「トリミング」をタップします。トリミング中に「縦横比の変更」をタップして、特定の縦横比を設定することもできます。

ビデオをトリミングする

録画したビデオの先頭と末尾から、または「カメラロール」アルバム内のほかのビデオから、フレームをトリミングできます。オリジナルのビデオを置き換えるか、トリミングしたものを新しいビデオクリップとして保存するかを選択できます。

ビデオをトリミングする: ビデオをトリミングするときは、画面をタップしてコントロールを表示します。ビデオの先頭でフレームビューアの片側をドラッグし、「トリミング」をタップします。

重要:「オリジナルを変更」を選択すると、トリミングしたフレームがオリジナルのビデオから完全に削除されます。「新規クリップとして保存」を選択すると、トリミングした新しいビデオクリップが「カメラロール」アルバムに保存され、オリジナルのビデオは影響を受けません。

写真とビデオをコンピュータにアップロードする

「カメラ」で撮影した写真とビデオは、お使いのコンピュータ上の写真アプリケーション (Mac の「iPhoto」など) にアップロードできます。

写真とビデオをコンピュータにアップロードする: Dock コネクタ USB ケーブルを使って、iPhone をコンピュータに接続します。

- Mac:目的の写真とビデオを選択し、「iPhoto」またはコンピュータ上のサポートされている写真アプリケーションで「読み込み」または「ダウンロード」ボタンをクリックします。
- PC: お使いの写真アプリケーションに付属の説明書の指示に従ってください。

第 12章 カメラ 91

写真とビデオをコンピュータにアップロードして iPhone から削除すると、「カメラロール」アルバムからも削除されます。「iTunes」の「写真」設定パネルを使用して、写真やビデオを iPhone 上の「写真」App と同期できます(ビデオは Mac のみと同期できます)。18 ページの「iTunes と同期する」を参照してください。

フォトストリーム

iCloud の機能の 1 つであるフォトストリームを利用すれば、iPhone で撮った写真が自動的に iCloud にアップロードされ、フォトストリームが有効になっているほかのすべてのデバイスにプッシュ送信されます。 ほかのデバイスやコンピュータから iCloud にアップロードされた写真は、iPhone の「フォトストリーム」 アルバムにプッシュ送信されます。 16 ページの「iCloud」を参照してください。

フォトストリームをオンにする:「設定」>「iCloud」>「フォトストリーム」と選択します。

iPhone が Wi-Fi 経由でインターネットに接続されると、新しく撮影した写真が「カメラ」App を終了したときにフォトストリームにアップロードされます。メールやテキストメッセージからダウンロードした写真、Web ページから保存したイメージ、スクリーンショットなど、「カメラロール」に追加したその他の写真も、フォトストリームにアップロードされ、ほかのデバイスにプッシュ送信されます。フォトストリームでは、お使いの iOS デバイス間で最大 1000 枚の最近の写真を共有できます。コンピュータでは、フォトストリームのすべての写真を恒久的に保存できます。

フォトストリームから iPhone に写真を保存する	「フォトストリーム」 アルバムで、😭 をタップし、保存したい写真を選択して、「保存」 をタップします。
iCloud から写真を削除する	「フォトストリーム」アルバムで、削除したい写真を選択して、 値 をタップします。
iCloud から複数の写真を削除する	「フォトストリーム」 アルバムで、

参考:フォトストリームから写真を削除するには、iPhoneとほかのすべてのiOSデバイスにiOS 5.1 以降がインストールされている必要があります。http://support.apple.com/kb/HT4486?viewlocale=ja_JPを参照してください。

削除した写真はすべてのデバイスの「フォトストリーム」アルバムから取り除かれますが、写真のアップロード元になったデバイスの「カメラロール」アルバムには元の写真が残ります。

YouTube 13



「YouTube」について

「YouTube」では、世界中の人々が投稿した短い動画を見ることができます。 YouTube の機能の中には、YouTube アカウントが必要なものもあります。 アカウントを設定するには、 www.youtube.jp にアクセスしてください。

参考: YouTube は一部の言語または地域では利用できないことがあります。

動画をブラウズする/検索する

再生するときは、ビデオをタップします。

動画をブラウズする: 画面の下部にあるブラウズボタンのいずれかをタップするか、「その他」をタップしてほかのブラウズボタンを表示します。 動画の視聴中の場合は、 「完了」 をタップするとブラウズボタンが表示されます。

Favorites Edit Balloon Boarding 95% 224,262 views 関連するビデオを表示したり、この 00:49 lanelockwood ビデオを保存/共有します。 Aquatic Dog 97% 8,987 views 00:50 kendrakicks07 SF Parkour 11,926 views 01:14 suzybear6 Soap Box Derby 100% 1,562 views 00:49 derekalvarez その他のブラウズボタンを表示し Q m たり、ボタンを並べ替えたりします。

ドビデオのリストを表示するときは、ブラウズボタンをタップします。

ブラウズボタンを変更する	「その他」をタップしてから、「編集」をタップします。追加したいボタンを画面の下の置き換えたいボタンの上にドラッグします。ボタンを移動するには、左または右にドラッグします。完了したら、「完了」をタップします。
関連動画をブラウズする	リスト内の動画の横にある 🕥 をタップします。
動画を検索する	画面の一番下にある「検索」をタップしてから、検索フィールドをタップします。
同じアカウントで投稿された動画をもっ と 見る	動画の情報画面で、現在の動画の横にある 🕟 をタップし、「ほかの動画」をタップします。

ビデオを再生する

動画を視聴する: ブラウズ中に任意の動画をタップします。再生するのに十分な動画がiPhone ダウンロードされると、再生が開始されます。 スクラブバーの白い部分は、ダウンロードの進行状況を示します。



再生を一時停止する/再開する	II または ▶ をタップします。iPhone イヤフォンの中央ボタンを押してもかまいません。
最初から再生し直す	動画の再生中に 【◀◀ をタップします。動画の視聴開始から 5 秒未満の場合は、リスト内の前の動画に移動します。
巻き戻し/早送りする	【◀または ▶】を押したままにします。
好きな場所に移動する	スクラブバーの再生ヘッドを好きな場所にドラッグします。
リスト内の次または前の動画に移動する	次の動画に移動するときは、▶▶┃をタップします。前の動画に移動するときは、┃◀◀ を 2回タップします。動画の視聴開始から 5 秒未満の場合は、1 回だけタップします。
動画を画面に合わせるか、動画全体を画面 に表示するかを切り替える	動画をダブルタップします。
動画をテレビで見る	AirPlay またはケーブルを使って iPhone を TV または AV レシーバーに接続します。 125 ページの「ビデオをテレビで見る」を参照してください。
動画の視聴をやめる	「完了」をタップします。

好きな動画を追跡する

動画をお気に入りのリストまたは**プレイリストに追加する**:動画の横にある
 をタップして、動画をリストに追加するためのボタンを表示します。

動画を「お気に入り」に追加する	「お気に入りに追加」をタップします。動画を視聴中の場合は、 🕰 をタップします。
動画をプレイリストに追加する	動画の情報画面の「プレイリストに追加」をタップしてから、既存のプレイリストを選択するか、 ・ をタップして新しいプレイリストを作成します。
お気に入りを削除する	「お気に入り」をタップし、「編集」をタップしてから、動画の横にある 🔵 をタップします。
プレイリストから動画を削除する	「プレイリスト」でプレイリストをタップし、「編集」をタップしてから、動画を選択して をタップします。
プレイリストを削除する	「プレイリスト」をタップし、「編集」をタップしてから、 📵 をタップします。
YouTube アカウントを登録する	現在の動画の横(「関連動画」リストの上) にある 🍑 をタップします。 「ほかの動画」をタップし、リストの一番下までスクロールして、「<アカウント名>に登録」 をタップします。
アカウントの登録を解除する	「登録」をタップ(表示されていない場合は最初に「その他」をタップ)し、リスト内の アカウントをタップして、「登録を解除」をタップします。

動画、コメント、およびレートを共有する

共有、コメント送信、および評価のためのコントロールを表示する: 動画の横にある 🕟 をタップします。

動画へのリンクをメールで送信する	動画の横にある
動画を評価する/コメントを追加する	「詳細情報」画面で「評価、コメント、またはフラグ」をタップして、「評価またはコメント」 を選択します。
動画を YouTube に送信する	「ビデオ」App を開き、動画を選択して、🕝 をタップします。

動画に関する情報を取得する

説明と視聴者のコメントを表示する: リスト内の動画の横にある ② をタップし、画面上部に ② が表示されたら 再度タップします。

動画を YouTube に送信する

YouTube アカウントをお持ちの場合は、動画を YouTube に直接送信できます。 87 ページの「写真やビデオを共有する」を参照してください。

第 13章 YouTube 95

株価





株式相場を表示する

「株価」では、選択した銘柄、ファンド、および指標について、入手できる最新の取引値を確認できます。

株式相場がアップデートされるまでに最大で20分、またはそれ以上かかります(レポートサービスにより異なります)。

銘柄、ファンド、または**指数の、時間経過に伴う価格変動を表示する**: リストで銘柄、ファンド、または指標をタップしてから、「1日」、「1週」、「1月」、「3月」、「6月」、「1年」、または「2年」をタップします。

チャートを横向きに表示するときは、チャートをタッチして特定の時点における値を表示できます。



特定の期間における値の変化を見るには、2本の指を使います。



通知センターでも株式相場表を見ることができます。30ページの「通知」を参照してください。

銘柄を削除する	をタップし、銘柄の横にある をタップしてから、「削除」をタップします。
リストの順序を変更する	
変動率、変動額、または時価総額に表示を 切り替える	画面の右側にある任意の値をタップします。もう一度タップすると、別の表示に切り替わります。
iCloud を使って iOS デバイスの銘柄リストを最新の状態に保つ	「設定」 > 「iCloud」 > 「書類とデータ」と選択し、「書類とデータ」(デフォルトでオンになっています)をオンにします。16ページの「iCloud」を参照してください。

詳細情報を見る

概要、チャート、あるいは銘柄、ファンド、または指標に関するニュースのページを見る: リストで銘柄、ファンド、または指標を選択し、株価リーダーの下のページをフリックして、概要、チャート、またはニュースページを表示します。 ニュースページでは、上下にスクロールして見出しを読んだり、見出しをタップして「Safari」で記事を表示したりできます。

Yahoo.co.jp で株価詳細情報を見る: リストで銘柄、ファンド、または指標を選択して、♥! をタップします。

第 14章 株価 97



場所を探す

警告:安全な運転とナビゲーションに関する重要な情報については、support.apple.com/ja_JP/manuals/iphone の「この製品についての重要なお知らせ」を参照してください。



場所を探す: 検索フィールドをタップして、キーボードを表示します。住所やその他の検索情報を入力して、「検索」をタップします。

次のような情報を検索できます:

- ・ 交差点(「8th and market」)
- ・ 地域 (「グリニッジビレッジ」)
- ランドマーク (「グッゲンハイム」)
- 郵便番号
- ・ 店舗・企業(「映画館」、「レストラン サンフランシスコ カリフォルニア」、「apple inc ニューヨーク」)

また、
の

場所の名前または説明を表示する	ピンをタップします。
検索で見つかった店舗・企業のリストを 表示する	
現在地を調べる	▼ をタップします。 現在地は青色のマーカーで表示されます。正確に場所を特定できない場合は、マーカーの周囲に青色の円が表示されます。円が小さいほど、正確さが増します。
向いている方向を表示する	再度 をタップします。 アイコンが に変化し、向いている方向に合わせて地図が回転します。
場所を記録する	ドロップピンが表示されるまで地図をタッチしたままにします。

重要: マップ、経路、およびロケーションベースの App は、データサービスに依存します。これらのデータサービス は変更される可能性があり、すべての地域で利用できるわけではないため、マップ、経路、または位置情報に基づく情報が利用できなかったり、不正確であったり、不完全であったりする可能性があります。 iPhone で提供される情報 と周囲の状況を比較し、違いがある場合は標識に従ってください。

「マップ」を開いたときに「位置情報サービス」がオフになっていると、オンにすることを求められる場合があります。「マップ」 は位置情報サービスなしでも使用できます。 157 ページの「位置情報サービス」 を参照してください。

経路を表示する



経路を表示する:

- 1 「経路」をタップします。
- 2 出発場所と到着場所を入力する

どちらかのフィールドで ● をタップし、「ブックマーク」 (現在地とドロップされたピンを含みます)、履歴、または連絡先から場所を選択します。 ● が表示されていない場合は、 ② をタップしてフィールドの内容を削除します。

- 3 「経路」をタップし、運転経路(角)、公共交通機関の路線(局)、または歩行路(↑)を選択します。
- 4 次のいずれかを行います:
 - 経路を区間ごとに表示していくときは、「出発」をタップしてから ➡をタップすると、次の経路が表示されます。
 - すべての経路をリストで表示するときは、
 リストでいずれかの項目をタップすると、その経路の地図が表示されます。「ルートの概要」をタップして、概要画面に戻ります。
- 5 複数の経路が表示された場合は、使用したい経路をタップします。

第 15章 マップ 99

地図上の場所からの経路を表示するピンをタップし、プします。場所をブックマークに追加する「ブックマーク」をタップします。

場所に関する情報を取得する/共有する



店舗・企業を連絡先に追加する 「連絡先に追加」をタップします。

場所をツイートする/メッセージやメールで 「場所を送信」をタップします。 **送信する**

参考:ツイートを投稿するには、Twitterアカウントにログインする必要があります。「設定」>「Twitter」と選択します。

渋滞状況を表示する

主要な道路や高速道路の渋滞状況を地図上に表示できます。

渋滞状況を表示する/隠す: ☎ をタップしてから、「渋滞状況を表示」または「渋滞状況を隠す」をタップします。

道路や高速道路は、渋滞状況で色分けされます:

- ・ グレイ データなし
- ・ 緑 標示制限速度通り
- ・ 黄 標示制限速度より低速
- 赤 渋滞発生

参考:地域によっては渋滞情報は利用できません。

地図の各種表示



航空写真または地図+写真を表示する: をタップし、使用したい表示を選びます。

ある場所の Google ストリートビューを表示する: ● をタップします。左または右にフリックして、360°パノラマ表示にパンします(内部のウインドウに現在の景色が表示されます。)矢印をタップして、通りを移動します。地図表示に戻るには、右下にある縮小表示のマップをタップします。



タップすると地図表示に戻ります。

参考:ストリートビューは、地域によっては利用できないことがあります。

第 15章 マップ 101



天気の情報を見る

ホーム画面の「天気」をタップすると、世界中の1つまたは複数の都市の現在の気温と6日分の予報を見ることができます。



気象表示板が明るい青の場合には、その都市は日中です。気象表示板が濃い紫の場合には、夜間です。

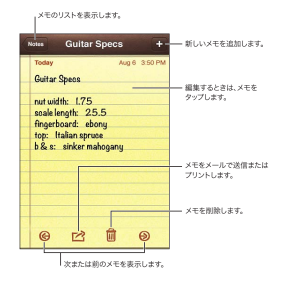
都市を追加する: **⊘** をタップしてから、**→** をタップします。都市または郵便番号を入力してから、「検索」をタップします。

別の都市に切り替える	左または右にフリックします。
都市を並べ替える	
都市を削除する	② をタップし、 ● をタップしてから、「削除」をタップします。
気温を華氏または摂氏で表示する	$oldsymbol{\hat{j}}$ をタップしてから、「° F 」または「° C 」をタップします。
iCloud を使って都市のリストをほかの iOS デバイスにプッシュ送信する	「設定」 > 「iCloud」 > 「書類とデータ」と選択し、「書類とデータ」(デフォルトでオンになっています)をオンにします。16ページの「iCloud」を参照してください。
Yahoo.co.jp で都市に関する情報を見る	♥! をタップします。



「メモ」について

iPhone でメモを入力すると、iCloud によってほかの iOS デバイスや Mac コンピュータで使用できるようになります。 Gmail や Yahoo! などのほかのアカウントでメモを読んだり作成したりすることもできます。



メモを書く

メモを追加する: + をタップしてから、メモを入力して「完了」をタップします。

iCloud を使って iOS デバイスや Mac コン ピュータのメモを最新の状態に保つ	me.com または mac.com のメールアドレスを iCloud に使用する場合は、「設定」 > 「iCloud」と選択して「メモ」をオンにします。
	Gmail やその他の IMAP アカウントを iCloud に使用する場合は、「設定」 > 「メール / 連絡先 / カレンダー」と選択して、そのアカウントの「メモ」をオンにします。 16 ページの「iCloud」を参照してください。
特定のアカウントでメモを作成する	「アカウント」をタップしてアカウントを選んでから、╋をタップしてメモを作成します。
新しいメモのデフォルトアカウントを設定す る	「すべてのメモ」を表示しているときに 十 をタップすると、「設定」 > 「メモ」で選択したデフォルトアカウントでメモが作成されます。

メモを読む/編集する

メモは、最新のものが一番上に表示されます。 iCloud アカウントで複数の iOS デバイスやコンピュータを使用している場合は、すべてのデバイス上のメモが表示されます。 コンピュータ上のアプリケーションまたは Yahoo や Gmail などのほかのオンラインアカウントとメモを共有している場合は、それらのメモがアカウント別に整理されます。

メモを読む: リストでメモをタップします。次/前のメモを見るには、➡ または ← をタップします。

フォントを変更する	「設定」>「メモ」と選択します。
特定のアカウントのメモを見る	「アカウント」をタップし、アカウントを選択します。
すべてのアカウントのメモを見る	「アカウント」をタップし、「すべてのメモ」を選択します。
メモを編集する	メモのどこかをタップして、キーボードを表示します。
メモを削除する	メモのリストを表示しているときは、メモの上で指を左または右にさっと動かします。メモを開いているときは、 値 をタップします。

メモを検索する

すべてのメモのテキストを検索できます。

メモを検索する: メモのリストを表示しているときに、下にフリックしてリストの一番までスクロールし、検索フィールドを表示してから、フィールドをタップして、検索するテキストを入力します。

iPhone のホーム画面からメモを検索することもできます。28ページの「検索する」を参照してください。

メモをプリントする/メールで送信する

メモをメールで送信するには、メールを送信できるように iPhone が設定されている必要があります。16ページの「メールおよびその他のアカウントを設定する」を参照してください。

メモをプリントする/メールで送信する: メモを開いているときに、**☞** をタップします。



「時計」について

「時計」を使うと、世界のあらゆる場所の時刻をチェックしたり、アラームを設定したり、イベントの時間を計ったり、 タイマーを設定したりできます。

時計を削除したり、その順序を並べ替えたりします。



世界時計を設定する

世界のほかの主要都市および時間帯の時刻を表示する時計を追加できます。

時計を追加する: ♣ をタップして、都市の名前を入力します。探している都市が見つからないときは、同じ時間帯にある主要都市を入力してみてください。

時計を並べ替える	「編集」をタップしてから、 こをドラッグします。
時計を削除する	「編集」をタップしてから、 をタップします。

アラームを設定する

複数のアラームを設定することができます。各アラームについて、指定した日に繰り返し鳴るようにするか、または 1 回だけ鳴るようにするかを設定します。

アラームを設定する:「アラーム」をタップして、**十**をタップします。

アラームの設定を変更する	「編集」をタップしてから、 🕟 をタップします。
アラームを削除する	「編集」をタップしてから、 をタップします。

105

少なくとも 1 つのアラームが設定されていて、オンになっている場合は、iPhone の画面上部のステータスバーに

● が表示されます。アラームが 1 度だけ鳴るように設定してある場合は、1 度鳴った後に、自動的にオフになります。
再びオンにすると、有効にすることができます。

重要: ご加入の通信事業者によっては、一部の地域でネットワーク時間合わせに対応していないことがあります。そのため、旅行中は iPhone の通知音が正しい現地時間で鳴らないことがあります。 162 ページの「日付と時刻」を参照してください。

ストップウォッチを使用する

イベントの時間を計る: 「ストップウォッチ」をタップしてから、「開始」をタップします。 ストップウォッチは、別の App に切り替えても時間を計り続けます。

タイマーを設定する

ほかの App の使用中にも動き続けるようにタイマーを設定できます。

タイマーを設定する: 「タイマー」をタップしてから、フリックして時間を設定し、「開始」をタップします。

通知音を選択する	「タイマー終了時」をタップします。
iPhone のスリープタイマーを設定する	期間を設定し、「タイマー終了時」をタップしてから、「再生停止」を選択します。タイマー の終了時に、音楽やビデオの再生が停止されます。



「リマインダー」について

「リマインダー」は、毎日のあれこれをリストにして整理できる機能です。期日や位置情報を含めることもできます。特定の日時のイベントが近づいたとき、または自宅やオフィスなどの場所に近づいたときや離れたときに、通知を受けることができます。「リマインダー」はカレンダーアカウントと連携するため、変更を加えると、お使いのほかの iOS デバイスおよびコンピュータ上で自動的にアップデートされます。



リスト表示と日付表示を切り替える: 画面の上部で、「リスト」または「日付」をタップします。

リマインダーを設定する

日時または場所、あるいはその両方のリマインダーを設定できます。

リマインダーを追加する:「リマインダー」で **★** をタップし、説明を入力して、「完了」をタップします。

リマインダーを追加した後、設定を微調整できます。

リマインダーの場所を設定する	リマインダーをタップして、「後で通知」をタップします。「場所」をオンにして、「出発時」または「到着時」、あるいはその両方を選択します。 現在地以外の場所に変更するには、「現在地」をタップし、「住所を選択」をタップして、「連絡先」から場所を選びます。 109ページの「場所リマインダーについて」を参照してください。
リマインダーの期日を設定する	リマインダーをタップして、「後で通知」をタップします。「通知日」をオンにして、通知 を受けたい日時を設定します。期日になったけれども未完了のリマインダーは、通知セン ターに表示されます。
リマインダーにメモを追加する	リマインダーをタップして、「表示項目を増やす」をタップします。「メモ」をタップします。

リマインダーを別のリストに移動する	リマインダーをタップして、「表示項目を増やす」をタップします。「リスト」をタップして、新しいリストを選択します。 リストを作成または編集する方法については、108 ページの「リスト表示でリマインダーを管理する」を参照してください。
リマインダーを削除する	リマインダーをタップし、「表示項目を増やす」をタップしてから、「削除」をタップします。
リマインダーを編集する	リマインダーをタップしてから、リマインダーの名前をタップします。
リマインダーを完了済みにする	項目の横にあるボックスをタップして、チェックマークを付けます。 完了した項目は「完了」リストに表示されます。109 ページの「完了済みのリマインダー を管理する」を参照してください。
リマインダーで鳴らす音を設定する	「設定」>「サウンド」と選択します。
iCloud を使って iOS デバイスおよび コンピュータのリマインダーを最新の 状態に保つ	「設定」>「iCloud」と選択して、「リマインダー」をオンにします。 16 ページの「iCloud」を参照してください。

リスト表示でリマインダーを管理する

リマインダーをリストに整理することで、仕事、プライベートなどの **To Do** 項目を別々に表示できます。「リマインダー」には、アクティブなリマインダーのリスト 1 つと、完了済みの項目のリストが用意されています。 それら以外の独自のリストを追加することもできます。

リストを作成する: 画面の上部で、「リスト」をタップしてから ≡ をタップします。「編集」をタップします。

リストをすばやく切り替える	画面の上で指を左または右にさっと動かします。 特定のリストにジャンプすることもできます。 === をタップしてから、リスト名をタップします。
完了済みの項目を表示する	「完了」リストが表示されるまで、画面の上で指を左にさっと動かします。
リストの順序を変更するに は	リスト表示で、 をタップしてから、「編集」をタップします。リストの横にある をドラッグして順序を変更します。 リストを別のアカウントに移動したり、リスト内のリマインダーの順序を変更したりすることはできません。
リストを削除する	リスト表示で、 = をタップしてから、「編集」をタップします。削除したいリストごとに
リストの名前を変更する	リスト表示で、 をタップしてから、「編集」をタップします。変更したい名前をタップしてから、新しい名前を入力します。「完了」をタップします。
新しいリマインダーのデフォルトリストを 設定する	「設定」> 「メール / 連絡先 / カレンダー」と選択し、「リマインダー」の見出しの下で「デフォルトリスト」をタップします。

音声入力でリマインダーを作成することもできます。38ページの第4章「Siri」を参照してください。

日付表示でリマインダーを管理する

日付表示を使って、期日のあるリマインダーを管理できます。

特定の日付のリマインダーを表示する:画面の上部で「日付」をタップすると、今日のリマインダーと、以前の日付でまだ完了していない項目が表示されます。

最近の日付を表示する	リストの下にある時刻スライダを、別の日にドラッグします。
特定の日を表示する	 をタップして、表示したい日付を選びます。

場所リマインダーについて

場所リマインダーは iPhone 4 および iPhone 4S でのみ利用でき、地域によっては利用できない場合があります。 Microsoft Exchange アカウントと Outlook アカウントではリマインダーに場所を設定することはできません。

場所リマインダーを設定すると、その場所に近づいたときや、その場所の近くから離れたときに、「リマインダー」からあらためて通知を受けることができます。最適な結果を得るために、都市名ではなく住所など、十分限定された場所を指定してください。精度は変わることがあります。お使いの iPhone のモデル、および iPhone がロック中かどうかに応じて、場所の確認の頻度が低くなり、リマインダーを受け取るのが遅れる場合があります。

リマインダーを作成するときは、現在地または連絡先リストにある場所を使用できます。食料品店や学校など、「リマインダー」で使う場所を「連絡先」に追加しておいてください。また、自宅や職場の住所などの個人的な場所も、「連絡先」の連絡先カードに追加することをお勧めします。「リマインダー」には、連絡先カードにある場所が表示されます。「連絡先」で自分の連絡先カードを設定する方法については、123ページの「連絡先アカウントと設定」を参照してください。

完了済みのリマインダーを管理する

「リマインダー」では、完了済みにした項目も追跡されます。 それらの項目はリスト表示または日付表示で見ることができ、 「完了」 リストも使用できます。

完了済みの項目を表示する: 画面上部の「リスト」ボタンをタップしてから、「完了」リストが表示されるまで指を左から右にさっと動かします。

完了済み項目の数を表示する	リスト表示または日付表示で、リマインダーリストの一番上までスクロールしてから、「完了」 が表示されるまでリストを下にドラッグします。 完了済みの項目をすべて表示するには、「完 了」 をタップします。
完了済みの項目を未完了にする	タップしてチェックマークを外します。項目が自動的に元のリストに戻ります。
以前のリマインダーを同期する	「設定」>「メール/連絡先/カレンダー」と選択し、「リマインダー」の下で「同期」をタップします。この設定は、すべてのリマインダーアカウントに適用されます。パフォーマンスを最大限に高めるため、以前の項目は必要以上に同期しないでください。

リマインダーを検索する

未完了のまたは完了済みのリマインダーをすばやく検索できます。リマインダーは名前で検索されます。

日付表示でリマインダーを検索する: **囲**をタップしてから、「リマインダーを検索」をタップして検索フレーズを入力します。

リスト表示でリマインダーを検索する: **■** をタップしてから、「リマインダーを検索」をタップして検索フレーズを入力します。

ホーム画面から「リマインダー」内を検索することもできます。 161 ページの「Spotlight 検索」を参照してください。 また、リマインダーをタイトルで検索するように Siri に依頼することもできます。 38 ページの第 4 章「Siri」を参照してください。

第 19章 リマインダー 109



Game Center について

Game Center では、新しいゲームを見つけたり、世界中の友達と一緒にゲームを楽しんだりできます。友達にプレイへの参加を依頼したり、オートマッチングを使ってほかのライバルを見つけたりできます。特定の成果を上げると、ゲームのボーナスポイントを獲得できます。友達の成果も確認できます。Leaderboard ではランキングの上位を確認できます。

参考: Game Center は、すべての地域で利用できるわけではありません。利用できるゲームは異なる場合があります。

Game Center を利用するためには、インターネットに接続されている必要があります。また、Apple ID が必要です。Apple ID をお持ちでない場合は、以下に説明されている方法で、新しい Apple ID を Game Center で作成できます。



Game Center にサインインする

サインインする: Game Center を開きます。画面の上部に自分のニックネームと写真が表示されている場合は、すでにサインインしています。そうでない場合は、Apple ID とパスワードを入力して、「サインイン」をタップします。または、「新規アカウントを作成」をタップして、新しい Apple ID を作成します。

写真を追加する	自分の名前の横にある写真をタップします。
状況を宣言する	「自分」をタップし、ステータスバーをタップしてから、状況を入力します。
アカウント設定を表示する	「自分」をタップし、アカウントバナーをタップしてから、「アカウントを表示」を選択します。
サインアウトする	「自分」をタップし、アカウントバナーをタップしてから、「サインアウト」をタップします。 Game Center を終了するたびにサインアウトする必要はありません。

ゲームを購入してダウンロードする

Game Center のゲームは、App Store から入手できます。

ゲームを購入してダウンロードする:「ゲーム」をタップしてから、おすすめのゲームをタップするか、「Game Center のゲームを検索」をタップします。

友達が持っているゲームを購入する	「友達」をタップして、友達の名前を入力します。 友達のゲームのリストにあるゲームをタッ
	プしてから、画面上部のゲーム名の下に表示されているゲームの価格をタップします。

ゲームをプレイする

ゲームをプレイする:「ゲーム」をタップしてゲームを選択してから、「プレイ」をタップします。

ランキングの上位を見る	「ゲーム」をタップし、ゲームを選択してから「Leaderboard」をタップします。
挑戦できる達成項目を確認する	「ゲーム」をタップしてゲームを選択してから、「達成項目」をタップします。
プレイ後に Game Center に戻る	ホームボタンを押して、ホーム画面の「Game Center」をタップします。

友達と一緒にプレイする

Game Centerでは、世界中のプレイヤーとつながることができます。リクエストを送信したり、ほかのプレイヤーからのリクエストを承諾したりして、Game Centerに友達を追加します。

友達にマルチプレイヤーゲームへの参加を依頼する: 「友達」をタップして友達を選び、ゲームを選択して「プレイ」をタップします。ゲームでプレイヤーの追加が可能であるか必要な場合、参加を依頼するプレイヤーを選択して、「次へ」をタップします。 参加依頼を送信し、相手の承諾を待ちます。 全員の準備ができたら、ゲームを開始します。

友達がゲームに参加できないか、参加依頼への返事がない場合は、「オートマッチング」をタップして Game Center で別のプレイヤーを見つけるか、「参加依頼」をタップしてほかの友達に参加を依頼します。

友達リクエストを送信する	「友達」または「リクエスト」をタップし、★をタップしてから、友達のメールアドレスまたは Game Center のニックネームを入力します。連絡先をブラウズするには、 をタップします。1回のリクエストで複数の友達を追加するには、各アドレスを入力したあとReturn キーを押します。
友達リクエストに返答する	「リクエスト」をタップし、受け取ったリクエストをタップして、「承認」または「無視」を タップします。 リクエストに関する問題を報告するには、上にフリックして「問題をレポート」 をタップします。
友達がプレイしているゲームを見て、友達 のスコアをチェックする	「友達」をタップし、友達の名前をタップしてから「ゲーム」または「ポイント」をタップします。
友達リストの中で友達を検索する	ステータスバーをタップして画面の一番上までスクロールし、検索フィールドをタップして 入力を開始します。
ほかのプレイヤーからゲームへの参加を 依頼されないようにする	Game Center のアカウント設定で、「ゲームへの招待を許可」をオフにします。 112 ページの「Game Center の設定」を参照してください。
メールアドレスを非公開にする	Game Center のアカウント設定で、「メールアドレスによる検索を許可」をオフにします。 112 ページの「Game Center の設定」を参照してください。
すべてのマルチプレイヤーアクティビティを 無効にする	「設定」 $>$ 「一般」 $>$ 「機能制限」 $>$ 「Game Center」と選択して、「マルチプレイヤー」をオフにします。

第 20章 Game Center 111

友達リクエストを許可しない	「設定」>「一般」>「機能制限」>「Game Center」と選択して、「友達を追加」 をオフにします。
友達の友達のリストを表示する	「友達」をタップし、友達の名前をタップしてから、写真のすぐ下にある「友達」を タップします。
友達を削除する	「友達」をタップして名前をタップしてから、「友達から削除」をタップします。
攻撃的または不適切な行動を報告する	「友達」をタップし、その人の名前をタップしてから「問題をレポート」をタップします。

Game Center の設定

Game Center の設定の一部は、サインインに使用する Apple ID に関連付けられています。その他の設定は、iPhone の「設定」App で行います。

Apple ID で Game Center の設定を変更する: Apple ID を使用してサインインし、「自分」をタップし、アカウントバナーをタップしてから、「アカウントを表示」を選択します。

Game Center で受け取りたい通知を指定する: 「設定」 > 「通知」 > 「Game Center」と選択します。「Game Center」が表示されない場合は、「通知」をオンにしてください。

Game Center に影響を与える機能制限を変更する:「設定」>「一般」>「機能制限」>「Game Center」と選択します。

iTunes Store 21



iTunes Store について

iTunes Store を使って、iPhone にコンテンツを追加できます。音楽、テレビ番組、オーディオブック、通知音、着信音をブラウズして購入できます。映画を購入またはレンタルしたり、PodcastやiTunes Uコレクションをダウンロードして再生したりすることもできます。コンテンツを購入するには、Apple ID が必要です。 119 ページの「「Store」設定」を参照してください。

参考:iTunes Store は、すべての地域で利用できるわけではありません。iTunes Store のコンテンツは地域によって異なる場合があります。機能は予告なく変更する場合があります。

iTunes Store にアクセスするには、iPhone をインターネットに接続する必要があります。 159 ページの「ネットワーク」を参照してください。

音楽、ビデオ、その他のコンテンツを検索する



コンテンツをブラウズする: 「ミュージック」、「ビデオ」など、いずれかのコンテンツタイプをタップします。または、「その他」をタップしてほかのコンテンツをブラウズします。

コンテンツを検索する	「検索」をタップ(「検索」が表示されていない場合は、「その他」を最初にタップ)し、 検索フィールドをタップして語句を入力してから、「検索」をタップします。
項目を購入する/レビューする/友達に 知らせる	リスト内の商品をタップすると、「情報」画面に詳細が表示されます。
アーティストや友達のお勧めを調べる	お気に入りのアーティストの最新情報や、友達が勧めている音楽について知るには、「Ping」をタップ (「Ping」が表示されていない場合は、「その他」を最初にタップ) します。 詳しくは、114 ページの「アーティストおよび友達をフォローする」を参照してください。

音楽、オーディオブック、着信音を購入する

iTunes Store で気に入った曲、アルバム、通知音、着信音、またはオーディオブックが見つかったら、購入してダウンロードできます。購入前に商品をプレビューして、中身を確認することができます。

曲、着信音、またはオーディオブックをプレビューする: 商品をタップして、画面に表示される指示に従います。

ギフトカードまたはコードを使う	「ミュージック」をタップ(「ミュージック」が表示されていない場合は、「その他」を最初にタップ) し、画面下部の「コードを使う」をタップしてから、画面に表示される指示に従います。サインインしているとき、ストアクレジットの残額は、ほとんどの iTunes Store 画面で Apple ID 情報と一緒に下部に表示されます。
アルバムの全曲をそろえる	アルバムを表示しているときに、「Complete My Album」(一部の地域ではご利用いただけません)の下で残りの曲の値引き価格をタップします。ほかのアルバムの全曲をそろえる場合の価格を確認するには、「ミュージック」をタップして、「Complete My Album Offers」をタップします。
以前に購入した項目をダウンロードする	「購入済み」をタップします。 ブラウズ中に項目をダウンロードすることもできます。単に「ダウンロード」(通常は価格 が表示されている場所にあります)をタップします。
ほかの iOS デバイスやコンピュータで購入 した項目を自動的にダウンロードする	「設定」 > 「Store」と選択し、自動的にダウンロードしたい購入済み項目の種類をオンにします。

ビデオを購入またはレンタルする

iTunes Store (すべての地域で利用できるわけではありません) では、映画、テレビ番組、ミュージックビデオを購入してダウンロードできます。映画によっては、一定期間レンタルすることもできます。 ビデオコンテンツは、標準解像度 (SD、480p) または高解像度 (HD、720p)、あるいはその両方の形式で入手できます。

ビデオを購入またはレンタルする:「購入」または「レンタル」をタップします。

商品を購入すると、ダウンロードが開始され、「ダウンロード」画面に表示されます。 115 ページの「ダウンロード状況を確認する」を参照してください。

ビデオをプレビューする	「プレビュー」をタップします。
AirPlay と Apple TV を使用してテレビで プレビューを見る	プレビューが始まったら、 $lacksquare$ をタップし、Apple TV を選択します。 32 ページの「AirPlay」 を参照してください。

参考: iPhone 3GS で HD ビデオを購入した場合、そのビデオは SD 形式でダウンロードされます。

アーティストおよび友達をフォローする

Ping を使って、世界中の熱狂的な音楽ファンとつながることができます。お気に入りのアーティストをフォローして、ニューリリースや次回のコンサートやツアーを調べたり、写真やビデオを通して音楽業界の情報を入手したり、音楽界への影響について知ることができます。聴いている音楽に関する友達のコメントを読んだり、友達が最近購入した曲や行く予定のコンサートについて知ることもできます。自分の音楽の好みを伝えたり、自分をフォローしている人たちにコメントを投稿したりできます。

音楽上のつながりを作ったり調べたりするには、最初にプロフィールを作成します。

Ping のプロフィールを作成する: Mac または PC で「iTunes」アプリケーションを開き、「Ping」をクリックして画面に表示される指示に従います。

「Ping」をタップ(「Ping」が表示されていない場合は、「その他」を最初にタップ)して、Ping を調べます。次の操作を行うことができます:

アーティストをフォローする	アーティストのプロフィールページで、「フォロー」をタップします。
友達をフォローする	ある人をフォローしても、自動的に自分がその人にフォローされるわけではありません。 プロフィール内で、フォローのリクエストが届いたときに承認するか拒否するかを選択できます。また、フォローのリクエストを確認せずにすぐに承認することもできます。
意見を共有する	アルバムや曲をブラウズしているときに、「投稿」をタップして音楽にコメントを付けたり、 「いいね!」をタップしてその音楽を気に入っていることを伝えることができます。 あなた のコメントは、Ping のアクティビティフィードであなたの友達に知らされます。
コンサートの予定を共有する	プロフィールページの「コンサート」をタップして、フォローしているアーティストの次の コンサートを調べたり、コンサートに行く予定の友達を確認したりできます。チケットを購 入するには、「チケット」をタップします。自分がそのコンサートに行くことを友達に知ら せるには、「イベントに参加」をタップします。(一部の地域では利用できません。)

Podcast をストリーム再生する/ダウンロードする

オーディオ Podcast やビデオ Podcast を、iTunes Store からインターネット経由でストリーム再生して視聴できます。 オーディオ Podcast やビデオ Podcast をダウンロードすることもできます。

Podcastをストリーム再生する: 「Podcast」をタップ (「Podcast」が表示されていない場合は、「その他」を最初にタップ) し、iTunes Store 内の Podcast をブラウズします。

ビデオ Podcast には、ビデオアイコン \Box のマークが付きます。

Podcast をダウンロードする	「無料」ボタンをタップして、「ダウンロード」をタップします。 ダウンロードした Podcast が、「Podcast」 プレイリストに表示されます。
ダウンロードした Podcast を視聴する	「ミュージック」で、「Podcast」をタップ(「Podcast」が表示されていない場合は、「その他」を最初にタップ)し、目的の Podcast をタップします。ビデオ Podcast は、ビデオリストに表示されます。
ダウンロードした Podcast のエピソードを さらに入手する	「ミュージック」の Podcast リストで、Podcast をタップして、「さらにエピソードを入手」 をタップします。
Podcast を削除する	「ミュージック」の Podcast リストの項目上で、左また右に指をさっと動かします。 次に「削除」 をタップします。

ダウンロード状況を確認する

「ダウンロード」画面を確認すると、進行中およびスケジュール済みのダウンロード(先行予約した購入品を含む)の 状況を見ることができます。

ダウンロード中の商品の状況を確認する: 「ダウンロード」をタップ (「ダウンロード」が表示されていない場合は、「その他」を最初にタップ) します。

先行予約した商品は、発売されても自動的にはダウンロードされません。「ダウンロード」画面に戻って、ダウンロードを開始してください。

先行予約した商品をダウンロードする	商品をタップして、 🕡 をタップします。
-------------------	----------------------

ダウンロードを中断した場合は、次回インターネットに接続したときにダウンロードが再開されます。 また、コンピュータがインターネットに接続していて同じ Apple ID を使用してサインインしている場合にコンピュータで「iTunes」を開くと、 項目が自動的に iTunes ライブラリにダウンロードされます。

ブラウズボタンを変更する

画面の下にある「ミュージック」、「Podcast」、「ビデオ」、「検索」ボタンを、自分が頻繁に使う項目と置き換えることができます。 たとえば、オーディオブックをよくダウンロードするが、ビデオはあまり見ない場合は、「ビデオ」を「オーディオブック」 に置き換えることができます。

第 21章 iTunes Store 115

ブラウズボタンを変更する: 「その他」をタップして、「編集」をタップし、追加したいボタンを画面の下の置き換えたいボタンの上にドラッグします。

下にあるボタンを左右にドラッグして、順序を入れ替えることができます。完了したら、「完了」をタップします。

ブラウズするときに、表示されていないブラウズボタンを使いたいときは、「その他」をタップします。

アカウント情報を表示する

Apple ID に関する iTunes Store 情報を iPhone に表示するときは、Apple ID をタップします(ほとんどの iTunes Store 画面の下部にあります)。「設定」 > 「Store」と選択し、「Apple ID を表示」をタップします。アカウント情報を表示するには、サインインする必要があります。119 ページの「「Store」設定」を参照してください。

ダウンロードを確認する

お使いのコンピュータで「iTunes」を使って、iTunes Store または App Store から購入したすべての音楽、ビデオ、App、およびその他の項目が iTunes ライブラリ内にあるかどうかを確認できます。 ダウンロードを中断した場合に確認しておくと安心です。

購入した項目を確認する: コンピュータ上の「iTunes」で、「Store」 > 「ダウンロード可能な項目があるか確認」 と選択します。

購入したすべての商品を確認するには、Apple ID を使用してサインインし、「Store」 > 「マイアカウントを表示」と選択して、「購入履歴」をクリックしてください。

Newsstand 22



Newsstand について

Newsstand は、刊行物にすばやく簡単にアクセスできる書棚で、購読している雑誌や新聞の App を整理できる機能です。雑誌や新聞の App は書棚に表示されます。最新号が発行されると、読めるようになったことを知らせるバッジが書棚に表示されます。最新号は自動的に iPhone に配信されます。



並べ替えるときは刊行物をタッチしたままにします。

雑誌や新聞の App を探す:「Newsstand」をタップして書棚を表示し、「Store」をタップします。

購入した雑誌や新聞の App は書棚に追加されるため、簡単にアクセスできます。 App をダウンロードした後、App を開いて刊行物と購読のオプションを表示します。

購読は「App内での購入」としてStoreアカウントに請求されます。119ページの「「Store」設定」を参照してください。 価格は地域によって異なります。 また、雑誌や新聞の App は地域によっては利用できないことがあります。

最新号を読む

新聞や雑誌の最新号が発行されると、Newsstand にダウンロードされ(Wi-Fi に接続している場合)、App アイコンにバッジが表示されて通知されます。読み始めるには、Newsstand を開き、「New」バナーが付いている Appを探してください。

刊行物については、App ごとに独自の管理方法があります。個別の号を削除、検索、または操作する方法については、App のヘルプ情報または App Store の説明を参照してください。 新聞や雑誌の App を書棚から削除したり、 ほかの種類の App を書棚に入れたりすることはできません。

自動ダウンロードをオフにする:「設定」>「Store」と選択し、刊行物の自動ダウンロードをオフにします。



App Store について

App Store で App を検索、ブラウズ、レビュー、および購入して、iPhone に直接ダウンロードできます。

App Store をブラウズするには、iPhone がインターネットに接続されている必要があります。 159 ページの「ネットワーク」を参照してください。 App を購入するには、Apple ID も必要です (一部の地域では利用できないことがあります)。 119 ページの「「Store」 設定」を参照してください。

参考: App Store は、すべての地域で利用できるわけではありません。App Store のコンテンツは地域によって異なる場合があります。機能は予告なく変更する場合があります。



App を検索する/ダウンロードする

新しい App、注目の App、 おすすめの App を見るにはおすすめのセレクションをブラウズします。 また、最も人気のある App を見るにはトップ 25 をブラウズします。 特定の App を探すには、 検索機能を使います。

App Store をブラウズする: 「おすすめ」、「カテゴリ」または「トップ 25」をタップします。

Genius を使用してブラウズする	お使いの App のコレクションにすでに含まれている内容に基づいて、おすすめの App のリストを見るには「Genius」をタップします。「Genius」をオンにするには、画面に表示される指示に従います。Genius は無料のサービスですが、Apple ID が必要です。
App を検索する	「検索」をタップし、検索フィールドをタップして語句を入力してから、「検索」をタップします。
評価を確認し、レビューを読む	App の「情報」画面下部にある、「評価」をタップします。ダウンロードした App を評価およびレビューできます。

App の「情報」画面下部にある、「友人に知らせる」をタップします。
App の「情報」画面下部にある「この App を贈る」をタップして、画面に表示される 旨示に従います。
App の「情報」画面下部にある、「問題をレポート」をタップします。リストから問題を 選択するか、オプションのコメントを入力して、「レポート」をタップします。
西格(または「無料」)をタップして、「今すぐ購入」をタップします。 その App をすでに購入した場合は、「情報」画面で価格の代わりに「インストール」と 表示されます。もう一度ダウンロードしても請求は発生しません。
おすすめ」画面下部の「コードを使う」をタップしてから、画面に表示される指示に従います。
App をダウンロードするときは、ホーム画面にその App のアイコンが表示され、進行状況が示されます。
購入済み」をタップします。 ブラウズ中に項目をダウンロードすることもできます。単に「ダウンロード」(通常は価格 が表示されている場所にあります)をタップします
設定」>「Store」と選択し、自動的にダウンロードしたい購入済み項目の種類をオンこします。
Appの「情報」画面下部にある「アップデート」をタップして、画面に表示される指示 に従います。
4 1 4 選一冊 そ 表 「こ、) 4 元 「男 プ か 一言 こ

App を削除する

App Store からインストールする App を削除できます。 App を削除すると、その App に関連付けられているデータも削除されます。

App Store App を削除する: ホーム画面上のいずれかの **App** アイコンをタッチしたまま押さえていると、アイコンが波打ち始めます。そうしたら、
をタップします。 **App** の削除が完了したら、ホーム
ボタンを押します。

すべての App とそのデータ、および設定の消去について詳しくは、163 ページの「すべてのコンテンツと設定を消去する」を参照してください。

App Store から購入して削除した App は、無料でダウンロードできます。

削除した App をダウンロードする	App Store で、「アップデート」をタップしてから、「購入済み」をタップします。 App を
	タップして、「インストール」をタップします。

「Store」設定

Apple ID にサインインしたり、新しい Apple ID を作成したり、既存の Apple ID を編集したりするときは、「Store」 設定を使用します。 複数の Apple ID がある場合は、「Store」 設定を使ってアカウントからサインアウトし、別のアカウントにサインインができます。 デフォルトでは、「Store」 設定に表示される Apple ID が、iPhone をコンピュータ と同期するときにサインインした Apple ID です。

iTunes Store の利用条件については、www.apple.com/legal/itunes/ww/を参照してください。

Apple ID にサインインする: 「設定」 > 「Store」と選択して「サインイン」をタップし、「既存の Apple ID を使用」をタップして、Apple ID とパスワードを入力します。

第 23章 App Store 119

アカウント情報を表示する/編集する	「設定」>「Store」と選択し、Apple ID をタップして、「Apple ID を表示」をタップします。 項目をタップすると、その項目を編集できます。 アカウントのパスワードを変更するときは、 「Apple ID」 フィールドをタップします。
別の Apple ID を使用してサインインする	「設定」 > 「Store」と選択し、アカウント名をタップして、「サインアウト」をタップします。
新しい Apple ID を作成する	「設定」>「Store」と選択して「サインイン」をタップし、「Apple ID を新規作成」をタップして、画面に表示される指示に従います。
購入した項目を自動的にダウンロードする	「設定」 > 「Store」と選択し、自動的に iPhone にダウンロードしたい購入済み項目の種類(「ミュージック」や「ブック」など)をオンにします。「Newsstand」Appの自動アップデートをオフにすることもできます。
購入した項目をモバイルデータ通信ネット ワークを使用してダウンロードする	「設定」> 「Store」と選択し、「モバイルデータ通信」のオン/オフを切り替えます。 購入した項目をモバイルデータ通信ネットワーク経由でダウンロードすると、通信事業 者によって課金される場合があります。「Newsstand」App は、iPhone が Wi-Fi ネットワークに接続されているときにのみアップデートされます。117 ページの第 22 章 「Newsstand」を参照してください。



「連絡先」について

「連絡先」を使うと、個人用、仕事用、および組織用のアカウントから連絡先リストに簡単にアクセスしたり編集したりできます。すべてのグループにまたがって連絡先を検索でき、「連絡先」の情報は自動的にアクセスされるため、メールの宛先をすばやく簡単に指定できます。



連絡先を同期する

次の方法で連絡先を追加できます:

- ・「iTunes」で、Google または Yahoo! から連絡先を同期するか、お使いのコンピュータ上のアプリケーションと 連絡先を同期します。18 ページの「iTunes と同期する」を参照してください。
- ・ iCloud の連絡先を使用します。16ページの「iCloud」を参照してください。
- iPhone で Microsoft Exchange アカウントを設定して、「連絡先」を有効にします。 123 ページの「連絡先アカウントと設定」を参照してください。
- LDAP または CardDAV アカウントを設定して、企業または学校のディレクトリにアクセスします。 123 ページの「連絡先アカウントと設定」を参照してください。
- iPhone で直接、連絡先を入力します。122ページの「連絡先を追加する/編集する」を参照してください。
- ・ SIM カードから連絡先を読み込みます (GSM)。123 ページの「連絡先アカウントと設定」を参照してください。

連絡先を検索する

iPhone の連絡先でタイトルと名、姓、および会社名を検索できます。Microsoft Exchange、LDAP、または CalDAV アカウントをお持ちの場合は、その連絡先も検索できます。

連絡先を検索する:「連絡先」で、連絡先リストの上部にある検索フィールドをタップし、検索情報を入力します。

GAL を検索する	「グループ」をタップし、リストの下部にある「ディレクトリ」をタップして、検索情報を 入力します。
LDAP サーバを検索する	「グループ」をタップし、LDAP サーバ名をタップしてから、検索情報を入力します。
CardDAV サーバを検索する	「グループ」をタップし、リストの下部にある検索可能な CardDAV グループをタップして、 検索内容を入力します。
GAL、LDAP、または CardDAV サーバ の連絡先情報を保存する	追加したい連絡先を検索して、「連絡先を追加」をタップします。

連絡先は、ホーム画面からの検索で見つけることもできます。28 ページの「検索する」を参照してください。

連絡先を追加する/編集する

iPhone で連絡先を追加する: 「連絡先」をタップして、★をタップします。★ が表示されていない場合は、LDAP、CalDAV、または GAL の連絡先リストを表示していないことを確認してください。

連絡先を削除する	「連絡先」で、連絡先を選択して、「編集」をタップします。下方向にスクロールして、「連絡先を削除」をタップします。
数字キーパッドから連絡先を追加する	「キーパッド」をタップし、番号を入力してから、★● をタップします。「新規連絡先を作成」をタップするか、「既存の連絡先に追加」をタップして連絡先を選択します。
番号にソフト (2 秒) ポーズを入れる	*** をタップしてから、「一時停止」をタップします。内線番号を入力する前などに、1つ以上のポーズが必要な場合があります。番号を保存すると、各ポーズはカンマで表示されます。
番号にハードポーズを入れる	**** をタップしてから、「待機」をタップします。番号を保存すると、ハードポーズはセミコロンで表示されます。電話をかけるときに、iPhone はセミコロンの所になると一時停止し、「ダイアル」をタップして続けるまで待機します。
最近電話をかけてきた人の電話番号を 連絡先に追加する	「履歴」をタップして、番号の横にある をタップします。次に、「新規連絡先を作成」をタップするか、「既存の連絡先に追加」をタップして連絡先を選択します。
連絡先情報を編集する : 連絡先を選択して、「編集」をタップします。	
新しいフィールドを追加する	「フィールドを追加」をタップします。
連絡先の Twitter ユーザ名を追加する	⊕「フィールドを追加」をタップしてから、「Twitter」をタップします。
フィールドのラベルを変更する	ラベルをタップして、別のラベルをタップします。新しいラベルを追加するには、リストの 一番下までスクロールして、「カスタムラベルを追加」をタップします。
連絡先の着信音またはメッセージの着信音 を変更する	着信音またはメッセージの着信音のフィールドをタップして、新しいサウンドを選びます。 デフォルトの音は「設定」>「サウンド」で設定されています。
項目を削除する	● をタップしてから、「削除」をタップします。
写真を連絡先に設定する	「写真を追加」をタップします。または既存の写真をタップします。カメラで写真を撮るか、 既存の写真を使用することができます。
	連絡先の Twitter プロファイルから写真を読み込むには、「設定」 > 「Twitter」と選択 します。 Twitter アカウントにサインインして「連絡先をアップデート」をタップします。

統合された連絡先

連絡先を複数のアカウントと同期する場合、同じ人の項目が複数のアカウントに含まれていることがあります。重複する連絡先が「すべての連絡先」リストに表示されないようにするため、異なるアカウントにある同じ名前の連絡先がリンクされて、1つの統合された連絡先としてリストに表示されます。統合された連絡先を表示すると、画面の上部に「統合された情報」というタイトルが表示されます。

姓または名の異なる連絡先をリンクする場合、個々の連絡先の名前は変更されませんが、統合されたカードに表示される名前は 1 つのみです。統合されたカードを表示するときに表示される名前を選択するには、希望する名前のあるリンクされたカードをタップし、「統合されたカードにこの名前を使用」をタップします。

ソースアカウントの連絡先情報を表示する	いずれかのソースアカウントをタップします。
連絡先のリンクを解除する	「編集」をタップし、 をタップしてから、「リンク解除」をタップします。

リンクした連絡先は1つのデータにまとめられていません。統合された連絡先の情報を変更または追加すると、その情報がすでに存在する各ソースアカウントに変更内容がコピーされます。

連絡先アカウントと設定

連絡先アカウントを追加して、連絡先の名前の並べ替え方法と表示方法を調整することができます。

連絡先アカウントを追加する:「設定」>「メール/連絡先/カレンダー」と選択し、「アカウントを追加」をタップします。

連絡先の設定を変更するには、「設定」>「メール/連絡先/カレンダー」と選択して、以下のオプションを設定します:

連絡先の並べ替え方法を設定する	「並べ替え順序」をタップして、名または姓で並べ替えます。
連絡先の表示方法を設定する	「表示順序」をタップして、名で表示するか、姓で表示するかを選択します。
SIM カードから連絡先を読み込む	「SIM の連絡先を読み込む」をタップします。
「自分の情報」カードを設定する	「自分の情報」をタップして、自分の名前と情報が入ったカードをリストから選択します。 「自分の情報」カードは、Siri などの App で使用されます。関連する人のフィールドを使用して、Siri に認識してほしい関係を定義すると、「妹に電話」のように言うことができます。
デフォルトの連絡先アカウントを設定する	「デフォルトアカウント」をタップしてから、アカウントを選択します。別のアカウントを指定しないで新しい連絡先を作成すると、このアカウントに保存されます。
iCloud を使って iOS デバイスやコンピュータ上の連絡先を最新の状態に保つ	「設定」 > 「iCloud」と選択して、「連絡先」をオンにします。16 ページの「iCloud」を参照してください。

第 24章 連絡先 123



「ビデオ」について

iPhone を使って、「iTunes」の映画、ミュージックビデオ、ビデオ Podcast などのビデオコンテンツを見ることができます。地域によってはテレビ番組を見ることもできます。

ビデオを再生する

ビデオを再生する: ビデオをタップします。



「カーズ 2」は「iTunes」で購入できます。Cars 2 © Disney/Pixar

再生コントロールの表示/非表示を切り替 える	ビデオの再生中に画面をタップします。
音量を調節する	音量スライダをドラッグするか、iPhone の側面にある音量ボタン、または iPhone イヤフォンの音量ボタンを使用します。
ビデオのサイズを調整して、ビデオをスク リーンに合わせる、またはビデオ全体をス クリーンに表示する	または をタップします。または、ビデオをダブルタップします。
再生を一時停止する/再開する	II または ▶ をタップするか、iPhone イヤフォンの中央ボタンを押します。
最初から再生し直す	ビデオが複数のチャブタで構成される場合は、スクラブバーの再生ヘッドを左端までドラッグします。チャプタがない場合は、【◀◀ をタップします。ビデオの最初から 5 秒未満の場合は、ライブラリ内の前のビデオが開きます。
特定のチャプタにスキップする (チャプタが ある場合)	፧ をタップして、チャプタを選択します。
次のチャプタにスキップする(チャプタがあ る場合)	▶ をタップするか、iPhone イヤフォンの中央ボタンをすばやく 2 回押します。
前のチャプタにスキップする (チャプタがある場合)	【◀ をタップするか、iPhone イヤフォンの中央ボタンをすばやく3回押します。ビデオの最初から5秒未満の場合は、ライブラリ内の前のビデオが開きます。

巻き戻し/早送り	【◀または▶】を押したままにします。
動画の視聴をやめる	「完了」をタップします。
ほかのオーディオ言語を選択する(他の言語がある場合)	😝 をタップして、「オーディオ」リストから言語を選択します。
字幕の表示/非表示を切り替える(字幕がある場合)	
クローズドキャブションの表示/非表示を切り替える (クローズドキャプションがある場合)	「設定」>「ビデオ」と選択します。

ビデオを検索する

iPhone 上の映画、テレビ番組、およびビデオ Podcast のタイトルを検索できます。

ビデオを検索する: 画面上部のステータスバーをタップして検索フィールドを表示し、フィールドをタップしてテキストを入力します。

ホーム画面からビデオを検索することもできます。28ページの「検索する」を参照してください。

レンタルした映画を視聴する

iTunes Store から映画をレンタルして、iPhone で視聴できます。レンタルした映画は、iPhone に直接ダウンロードすることも、お使いのコンピュータの「iTunes」から iPhone に転送することもできます。(レンタルした映画は、地域によっては視聴できないことがあります。)

レンタルした映画には有効期限があり、視聴を開始してから一定時間が経過すると終了します。残りの時間は、タイトルの近くに表示されます。有効期限が切れると、レンタルした項目は削除されます。映画をレンタルする前に、iTunes Store でレンタル期間を確認してください。詳しくは、114ページの「ビデオを購入またはレンタルする」を参照してください。

レンタルした映画を表示する: 視聴したいビデオをタップします。リストにあるビデオを視聴できない場合は、まだダウンロード中の可能性があります。

レンタルした映画を iPhone に転送する: iPhone をコンピュータに接続します。次に、「iTunes」のサイドバーで iPhone を選択し、「映画」をクリックして、転送したいレンタル映画を選択します。 お使いのコンピュータがインターネットに接続されている必要があります。 iPhone でレンタルした映画をコンピュータへ転送することはできません。

iPhone 3GS では、iPhone とコンピュータ間でレンタル映画を転送できます。iPhone 4 では、コンピュータ上の「iTunes」でレンタルした場合に限り、iPhone とコンピュータ間でレンタル映画を転送できます。

ビデオをテレビで見る

AirPlay と Apple TV を使ってビデオをワイヤレスでテレビにストリーム再生したり、次のいずれかのケーブルを使って iPhone をテレビに接続したりできます:

- Apple Digital AV Adapter (Apple デジタル AV アダプタ) と HDMI ケーブル (iPhone 4 以降)
- Apple Component AV Cable (Apple コンポーネント AV ケーブル)
- Apple Composite AV Cable (Apple コンポジット AV ケーブル)
- ・ Apple VGA Adapter(Apple VGA アダプタ)と VGA ケーブル

Apple 製のケーブル、アダプタ、および Dock は多くの地域で別途購入できます。www.apple.com/jp/store にアクセスするか、最寄りの Apple 製品取扱販売店で確認してください。

第 25章 ビデオ 125

AirPlay を使用してビデオをストリーム再生する: ビデオの再生を開始し、 本をタップして、AirPlay デバイスのリストから Apple TV を選択します。 本 が表示されない場合、または AirPlay デバイスのリストに Apple TV が表示されない場合は、Apple TV が iPhone と同じワイヤレスネットワーク上にあることを確認します。詳しくは、32ページの「AirPlay」を参照してください。

ビデオの再生中に、「ビデオ」を終了してほかの App を使用することができます。 再生を iPhone に戻すには、 本タップして iPhone を選択します。

ケーブルを使ってビデオをストリーム再生する: ケーブルを使って iPhone をテレビまたは AV レシーバーに接続し、対応する入力を選択します。

AV ケーブルを使用して接続する	Apple Component AV Cable(Apple コンポーネント AV ケーブル)、Apple Composite AV Cable(Apple コンポジット AV ケーブル)、またはその他 Apple 認定の iPhone 対応ケーブルを使用します。これらのケーブルと Apple Universal Dock を使って、iPhone をテレビに接続することもできます。 Dock のリモコンを使って再生を操作できます。
Apple デジタル AV アダプタを使って接続 する(iPhone 4 以降)	Apple デジタル AV アダプタを iPhone Dock コネクタに接続します。HDMI ケーブルを使って、アダプタの HDMI ポートを TV または受信機に接続します。ビデオを見ている間 iPhone の充電を続けるには、Apple Dock コネクタ USB ケーブルを使って、アダプタの 30 ピンポートをコンピュータ、または電源コンセントに接続した USB 電源アダプタに接続します。
VGA アダプタを使って接続する	VGA アダプタを iPhone Dock コネクタに接続します。VGA ケーブル付きの VGA アダプタに対応している TV、プロジェクタ、または VGA ディスプレイに接続します。

デジタル AV アダプタは、オーディオを伴う最大 720p の高解像度ビデオに対応しています。

Apple デジタル AV アダプタまたは VGA アダプタを使って iPhone 4S をテレビまたはプロジェクタに接続すると、iPhone の画面が最大 1080p の解像度で外部ディスプレイに自動的にミラーリングされ、ビデオが最大 720p の解像度で再生されます。

iPhone 4S では、AirPlay ミラーリングと Apple TV を使って画面をワイヤレスでテレビにミラーリングすることもできます。32 ページの「AirPlay」を参照してください。

iPhone からビデオを削除する

空き領域を増やすために、iPhone からビデオを削除することができます。iPhone からビデオ(レンタルした映画を除く)を削除しても、そのビデオは iTunes ライブラリからは削除されません。「iTunes」でそのビデオを同期するようにまだ設定されている場合は、iPhone にまた表示される可能性があります。

重要:レンタルした映画は、iPhone から削除すると完全に削除され、コンピュータに戻すことはできなくなります。 **ビデオを削除する**: ビデオリストの項目の上で、左または右に指をさっと動かします。次に「削除」をタップします。

ホームシェアリングを使用する

ホームシェアリングを使って、Mac または PC の iTunes ライブラリにある音楽、映画、テレビ番組を iPhone で再生できます。79 ページの「ホームシェアリング」を参照してください。

スリープタイマーを設定する

指定した時間後に iPhone が音楽やビデオの再生を停止するように設定することができます。

スリープタイマーを設定する: 「時計」App で「タイマー」をタップし、フリックして時間と分を設定します。 「タイマー終了時」をタップし、「iPod をスリープ」を選択し、「設定」をタップします。 それから 「開始」をタップして、タイマーを開始します。

タイマー終了時には、音楽やビデオの再生が停止し、開いているすべての App が閉じて、iPhone がロックされます。

iPhone 用にビデオを変換する

iTunes Store から購入したビデオ以外のビデオ、たとえば Mac の「iMovie」で作成したビデオやインターネットからダウンロードして「iTunes」に追加したビデオなども、iPhone に追加することができます。「iTunes」からiPhone にビデオを追加しようとして、iPhone にビデオを再生できないというメッセージが表示される場合は、ビデオの形式を変換することができます。

iPhone で再生できるようにビデオを変換する: iTunes ライブラリで変換したいビデオを選択し、「詳細」 > 「iPod / Phone バージョンを作成」と選択します。変換したビデオを iPhone に追加します。

第 25章 ビデオ 127



計算機を使用する

「計算機」では、数字や演算子をタップすることで、通常の計算機と同じように計算することができます。「+」、「-」、「 \times 」、「 \div 」をタップすると、ボタンが白い線で囲まれるので、どの計算を行っているのかが分かります。



関数電卓

iPhone を横向きにすると、関数電卓が表示されます。



「コンパス」について

内蔵コンパスは、iPhone が指している方向と現在位置の地理的座標を表示します。コンパスは磁北または真北の どちらかを指すように設定できます。

重要: コンパスの正確さは、磁気的な妨害や環境的な妨害によって悪影響を受けることがあります。iPhone のイアバッドに含まれる磁石が、ずれの原因になる場合もあります。デジタルコンパスは、基本的なナビゲーションを支援する目的でのみ使用し、正確な位置、近接、距離、または方向を特定するときには信頼しないでください。

「コンパス」を開いたときに「位置情報サービス」がオフになっていると、オンにすることを求められる場合があります。「コンパス」は「位置情報サービス」をオンにしなくても使用できます。 157 ページの「位置情報サービス」を参照してください。



「マップ」で現在位置を表示します。

コンパスを調整する

コンパスは、はじめて使用するときに調整し、その後もときどき調整する必要があります。調整が必要なときは、iPhone から通知されます。

内蔵コンパスを調整する: iPhone を8の字に振ります。

方向を調べる

iPhone が指している方向を調べる: iPhone を平らに持ち、地面と平行に保ちます。向いている方向が画面の上部に、位置が下部に表示されます。

「マップ」で「コンパス」を使用する

「コンパス」App から「マップ」に現在位置と方向を表示することもできます。詳しくは、98 ページの「場所を探す」を参照してください。

「マップ」で現在位置を確認する:「コンパス」画面の下部にある **2** をタップします。「マップ」が開き、現在位置が青色のマーカーで表示されます。

向いている方向を表示する

「マップ」で、 ■を2回タップします。アイコンが ■ に変化します。角度はコンパスの目盛りの正確さを示します (角度が小さいほど、正確さが増します)。



「ボイスメモ」について

「ボイスメモ」で内蔵マイク、iPhone やBluetoothのヘッドセットマイク、またはサポートされている外部マイクを使うと、iPhone を携帯型の録音装置として使用できます。内蔵マイクを使った録音データはモノラルになりますが、外部ステレオマイクを使えばステレオで録音できます。

参考:外部マイクは、iPhone ヘッドセットのジャックまたは Dock コネクタを使って動作するように設計されている必要があります。これには、Apple 社製のイアバッドや、Apple の「Made for iPhone」ロゴまたは「Works with iPhone」ロゴが付いた他社製のアクセサリが含まれます。



録音する

録音する: ● をタップするか、iPhone イヤフォンの中央ボタンを押します。一時停止するには II をタップします。 録音を停止するには II をタップするか、iPhone イヤフォンの中央ボタンを押します。

録音レベルを調節する	マイクを録音対象に近づけたり、遠ざけたりします。 録音品質を良くするには、レベルメーターの最大レベルを -3 dB ~ 0 dB にする必要があります。
開始音/終了音を再生する/消音にする	iPhone の着信/サイレントスイッチを使用します。(一部の地域では、着信/サイレントスイッチがサイレントに設定されていても、「ボイスメモ」の効果音が再生されます。)
録音中に別の App を使用する	ホームボタン □ を押して、App を開きます。「ボイスメモ」に戻るときは、画面の一番上にある赤いバーをタップします。

ボイスメモを聴く

ボイスメモを再生する: **三**をタップし、メモをタップしてから、▶ をタップします。一時停止するときは **Ⅱ** をタップ します。



ボイスメモの中の好きな場所に移動する	スクラブバーの再生ヘッドを好きな場所にドラッグします。
レシーバーではなく iPhone の内蔵スピーカーで聴く	「スピーカー」をタップします。
ボイスメモをトリミングする	ボイスメモの横にある ② をタップしてから、「メモをトリミング」をタップします。 オーディ オ領域の端をドラッグしてから、▶ をタップしてプレビューします。 必要に応じて調整し、「ボ イスメモをトリミング」 をタップして保存します。 トリミングした部分は回復できません。

ボイスメモを管理する/共有する

録音された時刻のラベルが付いているボイスメモ。

ボイスメモにラベルを付ける: ボイスメモの横にある **②** をタップし、「情報」画面の **》**をタップしてから、ラベルを選択するか、「カスタム」をします。

ボイスメモを削除する	リストでボイスメモをタップして、「削除」をタップします。
ボイスメモの詳細を表示する	ボイスメモの横にある ② をタップします。
ボイスメモをメールまたはメッセージで 送信する	リストでボイスメモをタップして、「共有」をタップします。

ボイスメモをコンピュータと共有する

iPhone をお使いのコンピュータに接続すると、ボイスメモを iTunes ライブラリに同期できます。

ボイスメモを「iTunes」と同期させる場合、それらのメモは削除されるまで「ボイスメモ」App 内に残ります。 iPhone からボイスメモを削除しても、「iTunes」の「ボイスメモ」プレイリストからは削除されません。ただし、「iTunes」 からボイスメモを削除した場合は、次に「iTunes」と同期させたときにそのボイスメモが iPhone から削除されます。

ボイスメモを「iTunes」と同期する: iPhone をコンピュータに接続し、「iTunes」のデバイスリストで iPhone を選択します。画面の上部で「ミュージック」(「App」と「ムービー」の間)を選択し、「音楽を同期」と「ボイスメモを含める」を選択して、「適用」をクリックします。

iPhone のボイスメモが「iTunes」の「ボイスメモ」プレイリストに表示されます。



「Nike + iPod」について

Nike + iPod センサー (別売) を使うと、ランニングやウォーキング中に「Nike + iPod」App で速度、距離、 経過時間、消費カロリーのフィードバックが音声で提供されます。また、ワークアウト情報を nikeplus.com に送信 できます。ここで、ワークアウト状況を追跡したり、目標を設定したり、チャレンジに参加したりできます。



「Nike + iPod」を有効にする

「Nike + iPod」App は、オンにしないとホーム画面に表示されません。

「Nike + iPod」の設定方法については、「Nike + iPod」の製品ドキュメントを参照してください。

「Nike + iPod」をオンにする: 「設定」 > 「Nike + iPod」と選択します。

センサーをリンクする

「Nike + iPod」のワークアウトデータは、シューズに装着したセンサー (別売) からの信号に基づきます。 はじめてワークアウトを開始するときに、 センサーを有効にするように促すメッセージが表示されます。 センサーを有効にすると、自動的にセンサーが iPhone にリンクされます。「Nike + iPod」 設定を使って、 センサーを iPhone にリンクすることもできます。

「Nike + iPod」が一度にリンクできるセンサーは 1 つだけです。別のセンサーを使用するには、「Nike + iPod」 設定を使って新しいセンサーにリンクします。

センサーをiPhone にリンクする: センサーをシューズに装着し、「設定」>「Nike + iPod」>「センサー」と選択します。

「Nike + iPod」を使ってワークアウトを行う

「Nike + iPod」を有効にして、Nike + iPod センサーを Nike+ 対応のシューズに挿入すると、ワークアウトデータを収集できるようになります。

重要:運動プログラムを開始する前に、医師に相談して十分な健康診断を受けることをお勧めします。ワークアウトを始める前に、ウォーミングアップやストレッチを行ってください。運動中は注意を怠らないでください。ランニング中はデバイスを調整する前に、必要に応じてペースを落としてください。痛みを感じたり、気が遠くなったり、めまいがしたり、疲れがひどくなったり、息が苦しくなったりした場合は、すぐに運動を中止してください。運動することは体を動かすことなので、それに伴うリスクを想定してください。たとえば、運動が原因でけがをする場合があります。

「Nike + iPod」をワークアウトに使用する: 「Nike + iPod」を開き、「ワークアウト」をタップして、ワークアウトを選びます。 データの収集は、iPhone がスリープ状態のときにも継続されます。

ワークアウトを一時停止する/再開する	ワークアウトを中断したときは、iPhone のスリーブを解除して、ロック画面の II をタップ します。始める準備ができたら、▶ をタップします。
ワークアウトを終了する	iPhone のスリープを解除し、 Ⅱ をタップしてから、「ワークアウト終了」をタップします。
ワークアウトの設定を変更する	「設定」 > 「Nike + iPod」と選択します。

「Nike + iPod」を調整する

正確なワークアウトデータを取得するために、ウォーキングやランニングの歩幅に合わせて「Nike + iPod」を調整できます。

「Nike + iPod」を調整する: 距離が分かっている 400 メートル (1/4 マイル) 以上の経路で、ランニングまたはウォーキングのワークアウトを記録します。 次に、「ワークアウト終了」 をタップしてから、ワークアウトの概要画面の「調整」をタップし、移動した実際の距離を入力します。

デフォルトの調整にリセットする	「設定」 > 「Nike + iPod」と選択します。

nikeplus.com にワークアウトデータを送信する

nikeplus.com では、進行状況を時間を追って追跡したり、過去のすべてのワークアウトの記録を確認したり、目標を設定して監視したり、結果をほかの人と比べたりできます。オンライン・ワークアウト・チャレンジでほかの Nike + iPod ユーザと競うこともできます。

ワークアウトデータを iPhone から nikeplus.com にワイヤレスで送信する: iPhone をインターネットに接続して、「Nike + iPod」を開き、「履歴」をタップして、「Nike + に送信」をタップします。

nikeplus.com で自分のワークアウトを	「Safari」で nikeplus.com にアクセスし、アカウントにログインして、画面に表示され
確認する	る指示に従います。

iBooks 3



「iBooks」について

「iBooks」はブックを購入して読むための便利なツールです。無料の iBooks App を App Store からダウンロードして、App からアクセスできる iBookstore で古典の名作からベストセラーまで数多くのブックを入手してください。ブックをダウンロードすると、本棚に表示されます。

「iBooks」AppをダウンロードしてiBookstoreを利用するためには、インターネットに接続されている必要があります。 また、Apple IDが必要です。Apple IDを持っていない場合や、別のApple IDを使用して購入したい場合は、「設定」 > 「Store」 と選択します。 119 ページの「「Store」 設定」を参照してください。

参考:言語や地域によっては「iBooks」AppやiBookstoreが利用できない場合があります。

iBookstore を利用する

「iBooks」App で「Store」をタップして iBookstore を開きます。iBookstore ではおすすめのブックやベストセラーなどがチェックでき、また作者別やトピック別のブラウズが可能です。お好みのブックが見つかったら、購入してダウンロードできます。

参考:iBookstore の一部の機能は、地域によっては利用できない場合があります。

ブックを購入する: 入手したいブックを探し、価格をタップしてから、「ブックを購入」または「ブックを入手」(無料の場合) をタップします。

ブックに関する情報を取得する	ブックを購入する前に、ブックの概要を読んだり、レビューを読んだり、ブックのサンプル をダウンロードしたりできます。ブックを購入した後、自分のレビューを書くことができます。
以前に購入した項目をダウンロードする	「購入済み」をタップします。 ブラウズ中に項目をダウンロードすることもできます。単に「ダウンロード」(通常は価格 が表示されている場所にあります)をタップします
ほかの iOS デバイスやコンピュータで購入 した項目を自動的にダウンロードする	「設定」で「Store」を選択し、自動的にダウンロードしたい購入済み項目の種類をオンにします。

ブックや PDF を同期する

iPhone とコンピュータの間でブックや PDF を同期したり、iTunes Store でブックを購入したりするには、「iTunes」を使います。iPhone がコンピュータに接続されているときに「ブック」パネルで同期する項目を選択できます。 DRM フリーの ePub ブックや PDF も iTunes ライブラリに追加できます。 PDF や ePub フォーマットのブックは Web 上で入手できます。

ePub ブックまたは **PDF を iPhone に同期する**: コンピュータ上の「iTunes」で「ファイル」>「ライブラリに追加」と選択し、ファイルを選択します。「iTunes」の「ブック」パネルでブックまたは PDF を選択してから、同期を実行します。

同期を実行せずにブックまたは PDF を「iBooks」にすばやく追加するには、コンピュータからそのファイルを自分宛てにメールで送信します。 iPhone でそのメールメッセージを開き、添付ファイルにタッチしたままにして、表示されるメニューから「"iBooks" で開く」を選択します。

ブックを読む

ブックを読む方法は簡単です。本棚に移動して、読むブックをタップします。探しているブックが見つからないときは、 画面上部にある現在のコレクションの名前をタップして、ほかのコレクションに移動します。



横になって読書する: 縦向きロックを使って、iPhone を回転したときに iPhone の画面が回転しないようにできます。 21 ページの「縦向きまたは横向きで表示する」を参照してください。

ブックには、その内容とフォーマットに応じて、それぞれ特定の機能のセットがあります。以下に説明する機能の一部は、ブックによっては使用できない場合があります。 たとえば、プリントは PDF のみで使用でき、録音されたナレーションがないブックの場合は、読み上げアイコンが表示されません。

コントロールを表示する	ページの中央付近をタップします。
ページをめくる	ページの右または左の余白付近をタップするか、左または右にフリックします。左の余白をタップしたときにページがめくられる方向を変更するには、「設定」>「iBooks」>「左余白をタップ」と選択します。
目次を表示する	:■ をタップします。一部のブックでは、ピンチして目次を表示することもできます。
ブックマークを追加する/削除する	をタップします。ブックマークは複数設定できます。 ブックマークを削除するには、ブックマークをタップします。 「iBooks」は開いていた場所を記憶するため、ブックを閉じるときにブックマークを追加する必要はありません。

ハイライトを追加する/削除する	単語をダブルタップし、グラブポイントを使って選択範囲を調整してから、「ハイライト」 をタップして色を選択します。
	ハイライトを削除するには、ハイライトされているテキストをタップし、 🚫 をタップします。
	単語に下線を付けるには、🙆 をタップします。
	色を変更するには、ハイライトされているテキストをタップし、現在の色をタップして、メ
	ニューから新しい色を選択します。
メモを追加する/削除する/編集する	単語をダブルタップし、「ハイライト」をタップして、表示されるメニューから しま す。
	メモを表示するには、ハイライトしたテキスト付近の余白にあるマークをタップします。
	メモを削除するには、メモのテキストを削除します。メモとそのハイライトを削除するには、
	ハイライトされているテキストをタップし、 🚫 をタップします。
	色を変更するには、ハイライトされているテキストをタップし、メニューから色を選択します。
	ハイライトにメモを追加するには、ハイライトされているテキストをタップし、 し をタップします。
すべてのブックマークを表示する	: ■ をタップしてから、「ブックマーク」をタップします。
すべてのメモを表示する	: ■ をタップしてから、「メモ」をタップします。
イメージを拡大する	拡大するイメージをダブルタップします。
特定のページへ移動する	画面下部のページ・ナビゲーション・コントロールを使用します。または、 Q をタップしてページ番号を入力し、検索結果の中のページ番号をタップします。
ブックの内容を検索する	Q をタップします。
	web を検索するには、「Web を検索」または「Wikipedia で検索」をタップします。 「Safari」が開いて検索結果が表示されます。
単語またはフレーズのほかの出現位置を検	単語をダブルタップし、グラブポイントを使って選択範囲を調整してから、表示されるメ
索する	ニューの「検索」をタップします。
単語を調べる	単語をダブルタップし、グラブポイントを使って選択範囲を調整してから、表示されるメニューの「定義」をタップします。
	単語の定義は、言語によっては利用できない場合があります。
ブックを聞く	心 をタップします。
	この機能は、ブックによっては利用できない場合があります。
	ブックを視覚的に読むことが困難な状況では、VoiceOver 機能を使ってほとんどのブックのテキストを読み上げさせることもできます。140ページの「VoiceOver」を参照してください。

「iBooks」では、コレクション、ブックマーク、メモ、および現在のページの情報が Apple ID を使って保存されるため、お使いのすべての iOS デバイスでシームレスにブックを読むことができます。「iBooks」を開いたときと閉じたときに、すべてのブックの情報が保存されます。 個別のブックを開いたときと閉じたときにも、 個別のブックの情報が保存されます。

同期のオン/オフを切り替える:「設定」>「iBooks」と選択します。

一部のブックは、Web上に保存されているビデオまたはオーディオにアクセスする場合があります。

オンラインのビデオおよびオーディオへのアクセスをオフにする:「設定」>「iBooks」>「オンラインメディア」と選択します。

参考: iPhone でモバイルデータ通信を使用している場合、これらのファイルを再生すると、通信事業者によって課金される場合があります。

ブックの表示方法を変更する

一部のブックでは、文字のサイズ、フォント、およびページの色を変更できます。

明るさを変更する: ページの中央付近をタップしてコントロールを表示し、 $\overset{\bullet}{N}$ をタップします。 $\overset{\bullet}{N}$ が表示されない場合は、最初に ${}_{A}A$ をタップします。

第 30章 iBooks 137

文字のフォントとサイズを変更する	ベージの中央付近をタップしてコントロールを表示し、AA をタップします。「フォント」をタップして書体を選択します。すべてのブックがフォントの変更に対応しているわけではありません。 一部のブックでは、iPhone が縦向きで表示されているときにのみ文字のサイズを変更できます。
ページとテキストの色を変更する	ページの中央付近をタップしてコントロールを表示し、 $_{f A}$ をタップしてから、「テーマ」をタップします。この設定は、色の変更をサポートするすべてのブックに適用されます。
両端揃えとハイフネーションのオン/オフを 切り替える	「設定」>「iBooks」と選択します。一部のブックおよび PDF では、両端揃えとハイフネーションができません。

PDF をプリントする/メールで送信する

「iBooks」を使用して、PDF のコピーをメールで送信したり、PDF の全部または一部をサポートされているプリンタでプリントしたりすることができます。

PDF はメールで送信したりプリントしたりできますが、ブックはできません。

PDF をメールで送信する: PDF を開き、 **②** をタップし、「書類をメール」を選択します。 その PDF が添付された新しいメッセージが表示されます。 アドレスを指定し、メッセージを作成したら、「送信」をタップします。

PDF をプリントする	PDF を開き、をタップし、「プリント」を選択します。 プリンタ、ページ範囲、部数を選択し、
	「プリント」をタップします。詳しくは、27 ページの「プリントする」を参照してください。
	アクションボタン

本棚を整理する

本棚でブックや PDF をブラウズできます。また、項目をコレクションに整理することもできます。



- コレクションを表示します。

· 並べ替えるときは本をタッチした ままにします。

ブックやPDFをコレクションに移動する: 本棚に移動して、「編集」をタップします。移動したい項目を選択してから、「移動」をタップし、コレクションを選択します。

ブックや PDF を本棚に追加すると、「ブック」または「PDF」コレクションに表示されます。ここから、別のコレクションに移動できます。たとえば仕事用や学校用のコレクションを作成したり、参考文献用や趣味の読書用のコレクションを作成したりできます。

コレクションを表示する	画面上部にある現在のコレクションの名前をタップして、表示されたリストから新しいコレクションを選択します。
コレクションを管理する	表示している現在のコレクションの名前(「ブック」、「PDF」など)をタップして、コレクションのリストを表示します。 内蔵の「ブック」コレクションと「PDF」 コレクションは編集したり削除したりできません。
本棚の内容を並べ替える	ステータスバーをタップして画面の一番上までスクロールしてから、 三 をタップして、画面下部にある選択肢から並べ替えの方法を選択します。
本棚から項目を削除する	「編集」をタップしてから、削除したい各ブックまたは PDF をタップしてチェックマークを 表示します。「削除」をタップします。完了したら、「完了」をタップします。
	購入したブックを削除した場合は、iBookstore の「購入アイテム」で再ダウンロードできます。
ブックを検索する	本棚に移動します。ステータスバーをタップして画面の一番上までスクロールし、Q をタップします。 タイトルと作者名が検索の対象になります。

第 30章 iBooks 139

ユニバーサルアクセス機能

iPhone には、次のようなアクセシビリティ機能が多数用意されています:

- VoiceOver
- ・ 通話オーディオに応答するデバイスの設定
- Siri
- ズーム機能
- ・ テキストを大きな文字で表示
- 黒地に白
- ・ 選択項目の読み上げ
- ・ 自動テキスト読み上げ
- モノラルオーディオおよびバランス
- 補聴器モード (iPhone 4 GSM)
- ・ カスタムバイブ設定
- ・ LED フラッシュ通知
- AssistiveTouch
- ・ 点字ディスプレイのサポート
- クローズドキャプション付きコンテンツの再生

VoiceOver を除き、これらのアクセシビリティ機能は、App Store からダウンロードした他社製の App を含むほとんどの iPhone App で動作します。VoiceOver は、iPhone に事前にインストールされたすべての App、および多数の他社製 App で動作します。

iPhone のアクセシビリティ機能について詳しくは、www.apple.com/jp/accessibility を参照してください。

iPhone の「アクセシビリティ」設定で、個別のアクセシビリティ機能のオン/オフを切り替えることができます。 また、お使いのコンピュータに iPhone が接続されている場合は、「iTunes」でも一部の機能のオン/オフを切り 替えることができます。

iPhone を使ってアクセシビリティ機能をオンにする:「設定」>「一般」>「アクセシビリティ」と選択します。

「iTunes」を使ってアクセシビリティ機能をオンにする: iPhone をコンピュータに接続し、「iTunes」のデバイスリストで「iPhone」を選択します。「概要」をクリックし、「概要」画面の一番下にある「"ユニバーサルアクセス"を設定」をクリックします。

「テキストを大きな文字で表示」は、iPhone の設定のみでオン/オフを切り替えることができます。 151 ページの「テキストを大きな文字で表示」を参照してください。

VoiceOver

VoiceOverでは画面の表示項目が音声で説明されるため、画面を見なくても iPhone を使用できます。

画面上の各要素を選択すると、VoiceOver がその要素について説明します。要素を選択すると、その要素が黒い長方形(VoiceOver カーソル)で囲まれ、VoiceOver はその名前を読み上げ、その項目について説明します。

画面上にある別の項目の名前と説明を聞くには、画面に触れるか、指でドラッグします。テキストを選択すると、VoiceOverはそのテキストを読み上げます。読み上げのヒントをオンにすると、VoiceOverが項目の名前を読み上げ、「ダブルタップして開きます」のように指示したりすることがあります。画面上のボタンやリンクなどの項目を操作するには、143ページの「VoiceOver のジェスチャについて」で説明しているジェスチャを使用します。

新しい画面に移動すると、VoiceOver はサウンドを再生し、画面の最初の要素(一般に左上隅の項目)を自動的に選択して、読み上げます。また、VoiceOver はディスプレイが縦向きまたは横向きに変更されたときや、画面がロックまたはロック解除されたときにもユーザにそのことを知らせます。

参考:VoiceOver は「言語環境」で指定された言語で読み上げられます。この言語は、「書式」設定(「設定」>「一般」>「言語環境」>「書式」)の影響を受ける場合があります。VoiceOver は多くの言語に対応しますが、サポートされない言語も一部あります。

VoiceOver を設定する

重要: VoiceOver では、iPhone の制御に使用するジェスチャが変更されます。VoiceOver をオンにしたら、VoiceOver のジェスチャを使用して iPhone を操作する必要があります (標準の操作を再開するために VoiceOverをオフにする場合も当てはまります)。

参考: VoiceOver と「ズーム機能」は同時に使用できません。

VoiceOver のオン/オフを切り替える: 「設定」>「一般」>「アクセシビリティ」>「VoiceOver」と選択します。 **VoiceOver** のオン/オフを切り替えるために「ホームをトリプルクリック」を設定することもできます。 150 ページの「ホームをトリプルクリック」を参照してください。

音声ヒントのオン/オフを切り替える	「設定」 > 「一般」 > 「アクセシビリティ」 > 「VoiceOver」と選択します。読み上げのヒントがオンになっている場合は、VoiceOver が項目のアクションについて説明したり、「ダブルタップして開きます」のように指示したりすることがあります。「ヒント」をローターに追加してから、上または下に指をさっと動かして調整することもできます。 144 ページの「VoiceOver のローターコントロールを使用する」を参照してください。
VoiceOver の話す速さを設定する	「設定」 > 「一般」 > 「アクセシビリティ」 > 「VoiceOver」と選択し、「読み上げ速度」 スライダをドラッグします。「読み上げ速度」をローターに追加し、上または下に指をさっ と動かして調整することもできます。 144 ページの「VoiceOver のローターコントロール を使用する」を参照してください。
入力フィードバックを変更する	「設定」 > 「一般」 > 「アクセシビリティ」 > 「VoiceOver」 > 「入力フィードバック」 と選択します。
入力フィードバックに欧文通話表を使用する	「設定」 > 「一般」 > 「アクセシビリティ」 > 「VoiceOver」 > 「欧文通話表を使用」 と選択します。テキストは 1 文字ずつ読み上げられます。最初にその文字が読み上げられ、 続いて対応する通話表の語が読み上げられます(「f」に続いて「foxtrot」など)。
ピッチ変更を使用する	「設定」>「一般」>「アクセシビリティ」>「VoiceOver」>「ピッチ変更を使用」と選択します。文字を入力しているときには高い声、文字を削除しているときには低い声で読み上げられます。また、グループ(リストや表など)の最初の項目が読み上げられるときは高い声、グループの最後の項目が読み上げられるときは低い声が使用されます。
ローターのオブションを設定する	「設定」>「一般」>「アクセシビリティ」>「VoiceOver」>「ローター」と選択します。 タップしてオプションを選択または選択解除するか、 を上または下にドラッグして項目 の位置を変更します。
VoiceOver の言語を変更する	ローターを「言語」に設定し、上または下に指をさっと動かしします。複数の言語を選択 すると、ローターを「言語」の位置に設定できます。
言語ローターで使用できる言語を選択する	「設定」 >「一般」 >「アクセシビリティ」>「VoiceOver」>「言語ローター」と選択します。リスト内での言語の位置を変更するには、 ≡ を上または下にドラッグします。

第 31章 アクセシビリティ 141

iPhone で使用する言語を設定する	「設定」>「一般」>「言語環境」>「言語」と選択します。一部の言語は、「書式」設定 (「設定」>「一般」>「言語環境」>「書式」)の影響を受ける場合があります。
移動時にイメージをスキップする	「設定」 > 「一般」 > 「アクセシビリティ」 > 「VoiceOver」 > 「イメージをナビゲート」 と選択します。 すべてのイメージをスキップすることも、説明のないイメージだけをスキッ プすることもできます。
iPhone のロックを解除したときに通知を 読み上げる	「設定」>「一般」>「アクセシビリティ」>「VoiceOver」>「通知を読み上げる」 と選択します。オフになっている場合は、iPhone のロックを解除したときに時刻だけが 読み上げられます。

VoiceOver を使用する

画面上の項目を選択する: 画面上を指でドラッグします。指で触れると、VoiceOver は各要素を識別します。1本の指で左または右にフリックして、要素間を移動することもできます。要素は左から右、上から下に選択されます。次の要素に進むときは右にフリックし、前の要素に戻るときは左にフリックします。

縦方向のナビゲーションを有効にする	「縦方向のナビゲーション」をローターに追加し、ローターを使って選択してから、上または下に指をさっと動かして上または下の項目に移動します。144ページの「VoiceOverのローターコントロールを使用する」を参照してください。
画面上の最初または最後の項目を選択する	4本指で上または下にフリックします。
iPhone のロックを解除する	ロック解除ボタンを選択してから、画面をダブルタップします。
項目を名前で選択する	画面のどこかを 2 本指でトリプルタップして、項目セレクタを開きます。次に、検索フィールドに名前を入力するか、右または左にフリックしてアルファベット順のリスト内を移動するか、リストの右にある目次/ 索引をタップし、上または下にフリックして項目のリスト内をすばやく移動します。
画面項目を見つけやすくするために項目の 名前を変更する	画面のどこかを 2 本指でタップしたままにします。

選択した要素のテキストを読み上げる: 1本の指で下または上にフリックして、次または前の単語か文字を読み上げます (文字または単語のどちらを読み上げるかを選択するには、ローターコントロールを回します)。通話表による読み上げを含めることもできます。141ページの「VoiceOverを設定する」を参照してください。

項目の読み上げを停止する	2本指で1回タップします。読み上げを再開するには、2本指で再度タップします。別の項目を選択すると、自動的に読み上げが再開されます。
読み上げの音量を変更する	iPhone の音量ボタンを使用するか、音量をローターに追加して上および下に指をさっと動かして調整します。 144 ページの「VoiceOver のローターコントロールを使用する」を参照してください。
VoiceOver を消音にする	3本指でダブルタップします。音声をオンに戻すには、再度3本の指でダブルタップします。 VoiceOver の音声のみをオフに切り替えるには、着信/サイレントスイッチをサイレント に設定します。外部キーボードを接続している場合は、キーボードの Control キーを押 して VoiceOver を消音にしたり消音を解除したりすることもできます。
読み上げの音声を変更する	「設定」 > 「一般」 > 「アクセシビリティ」 > 「VoiceOver」 > 「圧縮ボイスを使用」 と選択します。
先頭から画面全体を読み上げる	2 本指で上にフリックします。
現在の項目から画面の一番下まで 読み上げる	2 本指で下にフリックします。
iPhone の状況情報を読み上げる	時間、バッテリーの寿命、Wi-Fi 信号の強さなどの情報を読み上げるには、画面の上部をタップします。

VoiceOverがオンになっているときに、選択された項目を「タップ」する: 画面上の任意の場所をダブルタップします。

VoiceOver がオンになっているときに、選択された項目を「ダブルタップ」する	画面上の任意の場所をトリプルタップします。
スライダを調節する	1本の指で、設定を大きくするときは上にフリックし、設定を小さくするときは下にフリックします。設定を調節すると、VoiceOver はその設定を知らせます。
画面のリストまたは領域をスクロールする	3本指で上または下にフリックします。下へフリックするとリストまたは画面内の 1 ページ下へ、上へフリックすると 1 ページ上へスクロールします。リスト内を移動した場合は、VoiceOver が表示中の項目の範囲(例:「行 5 ~ 10 を表示中」)を読み上げます。ページを移動する代わりに、リスト内をスクロールで移動し続けることもできます。ダブルタップしたあと押さえたままにします。音が鳴ったら、指を上または下に動かすとリストの継続スクロールが開始します。指を離すと、継続スクロールが停止します。
リストのインデックスを使用する	リスト表示のときに、右側に五十音順・アルファベット順のインデックスが表示されることがあります。インデックスの選択を、要素間のフリックによって行うことはできません。インデックスを選択するには、そのインデックスを直接タッチする必要があります。インデックスが選択された状態で、インデックスに沿って上または下にフリックします。ダブルタップしてから指を上下にスライドすることもできます。
リストを並べ替える	「電話」の「よく使う項目」や、「アクセシビリティ」設定の「ローター」や「言語ローター」など、一部のリストは並べ替えができます。項目の右側にある == を選択し、ダブルタップして音が聞こえるまで押したままにして、上または下にドラッグします。ドラッグの方向に応じて項目が上または下に移動し、その項目が読み上げられます。
ホーム画面の項目を並べ替える	ホーム画面で、移動するアイコンを選択します。アイコンをダブルタップしたあと押さえたままで、ドラッグします。アイコンをドラッグする間、VoiceOverによってその行および列の位置が読み上げられます。アイコンが目的の位置に達したら、アイコンを放します。別のアイコンをドラッグできます。ホーム画面の別のページへと項目を移動するには、画面の左隅または右隅へと項目をドラッグします。完了したら、ホームボタン 〇を押します。
スクリーンカーテンのオン/オフを 切り替える	3 本指でトリプルタップします。スクリーンカーテンがオンの場合、ディスプレイがオフのときでも画面のコンテンツはアクティブです。
iPhone のロックを解除する	ロック解除スイッチを選択してから、画面をダブルタップします。
· ·	

VoiceOver のジェスチャについて

VoiceOver をオンにすると、標準のタッチスクリーンジェスチャを使っても異なる効果になります。ここで示すようないくつかの追加のジェスチャを使って、画面内を移動したり、各要素を選択したときの動作を制御したりできます。 VoiceOver のジェスチャには、2本および3本の指でのタップやフリックなどがあります。2本および3本の指を使用したジェスチャで最適な結果を得るには、リラックスし、指の間隔をある程度空けて画面に触れます。

画面をダブルタップしたあと押さえたままにすると、VoiceOver がオンになっている間でも標準のジェスチャを使うことができます。音が鳴り、標準のジェスチャが有効になっていることを示します。指を離すまで、通常のジェスチャは有効になったままです。その後に、VoiceOver のジェスチャが再度有効になります。

さまざまなテクニックを使用して、VoiceOverのジェスチャを入力できます。たとえば、2本指のタップを入力するときは、 片手で2本の指を使用するか、それぞれの手で1本ずつの指を使用します。親指を使用してもかまいません。多くの人が、「スプリットタップ」ジェスチャが特に効果的だと感じています:項目を選択してダブルタップする代わりに、1本の指で項目にタッチしたまま、別の指で画面をタップします。さまざまなテクニックを試して、最適な方法を見つけてください。

特にダブルタップやフリックによるジェスチャなど、ジェスチャが機能しない場合は、操作のスピードを速くして試してください。フリック操作では、1 本または複数の指ですばやく画面を払うように動かしてください。 VoiceOver をオンにすると「VoiceOver の操作練習」 ボタンが表示されるので、ここで VoiceOver ジェスチャを練習してから先に進むこともできます。

操作練習:「設定」>「一般」>「アクセシビリティ」>「VoiceOver」と選択し、「VoiceOver の操作練習」をタップします。操作練習が完了したら、「完了」をタップします。

「VoiceOver の操作練習」ボタンが表示されない場合は、VoiceOver をオンにしてください。

重要な VoiceOver のジェスチャの一部を以下で簡単に紹介します。

第 31章 アクセシビリティ 143

移動と読み上げ

- タップ:項目を読み上げます。
- ・ 右または左にフリック:次または前の項目を選択します。
- ・ 上または下にフリック:「ローターコントロール」設定によって異なります。 144 ページの「VoiceOver のローターコントロールを使用する」を参照してください。
- 2本指でタップ:現在の項目の読み上げを停止します。
- 2 本指で上にフリック: 画面の一番上からすべての項目を読み上げます。
- 2本指で下にフリック:現在の位置からすべての項目を読み上げます。
- 2本指で「スクラブ」: 2本の指を前後にすばやく3回動かして(zを描きます)、通知を消したり、前の画面に戻ったりします。
- 2 本指でトリプルタップ:項目セレクタが開きます。
- 3 本指で上または下にフリック: 一度に 1 ページ分をスクロールします。
- 3 本指で右または左にフリック:次または前のページに移動します(ホーム画面、「株価」、「Safari」など)。
- 3本指でタップ:リスト内の位置やテキストが選択されているかどうかなど、追加情報を読み上げます。
- ・ 画面の上部を4本指でタップ:ページ内の最初の項目を選択します。
- ・ 画面の下部を4本指でタップ:ページ内の最後の項目を選択します。

アクティベーション

- ダブルタップ:選択した項目を有効にします。
- ・ トリプルタップ:項目をダブルタップします。
- スプリットタップ:項目を選択してダブルタップする操作に代わる方法として、1本の指で項目にタッチしたまま、 別の指で画面をタップして項目を有効にします。
- 1本の指で項目をタッチし、別の指で画面をタップ (「スプリットタップ」):項目を有効にします。
- ダブルタップして押したまま(1 秒間)にし、標準のジェスチャ:標準のジェスチャを使用します。
 ダブルタップして押したままにするジェスチャは、以降のジェスチャを標準のジェスチャと解釈するように iPhone に指示します。たとえば、ダブルタップして押したままにして、指を離さずにドラッグしてスイッチをスライドします。
- 2本指でダブルタップ:電話に出たり、電話を切ったりします。「ミュージック」、「ビデオ」、「YouTube」、「ボイスメモ」、または「写真」では、再生したり、一時停止したりします。写真を撮ります(「カメラ」)。「カメラ」での録画または「ボイスメモ」での録音を開始したり、一時停止したりします。ストップウォッチでは、計測を開始または停止します。
- 2本指でダブルタップしたままにする:要素ラベラーが開きます。
- 2本指でトリプルタップ:項目セレクタが開きます。
- 3 本指でダブルタップ: VoiceOver を消音にしたり、消音を解除したりします。
- 3 本指でトリプルタップ:スクリーンカーテンのオン/オフを切り替えます。

VoiceOver のローターコントロールを使用する

ローターコントロールは、VoiceOverをオンに切り替えたときの上下のフリックジェスチャの結果を変更するときに使用できる仮想ダイヤルです。

ローターを操作する: iPhone の画面上で、2 本の指の間の場所を中心にして指を回転させます。



ローターに含めるオプションを変更する:「設定」>「一般」>「アクセシビリティ」>「VoiceOver」>「ローター」と選択し、ローターで利用したいオプションを選択します。

ローター設定の効果は、操作によって異なります。受信したメールでテキストを読むときにローターを使うと、上または下にフリックしたときにテキストを1単語ずつ聞くのか、1文字ずつ聞くのかを切り替えることができます。 Web ページをブラウズしているときにローター設定を使うと、すべてのテキストを聞いたり(1単語ずつまたは1文字ずつ)、特定のタイプの要素(ヘッダやリンクなど)に移動したりできます。

テキストを読む

テキストを選択して読み上げるときの単位:

・ 文字、単語、または行

読み上げる

VoiceOver の読み上げで調整できる項目:

- ・ 音量または速度
- ・ エコー入力、ピッチ変更、または欧文通話表の使用 (Apple Wireless Keyboard を使用している場合)

147 ページの「Apple Wireless Keyboard を使用して VoiceOver を制御する」を参照してください。

ブラウズする

項目を選択して読み上げるときの単位:

- ・ 文字、単語、または行
- ・ヘッダ
- ・ リンク、訪問済みリンク、未訪問リンク、またはページ内リンク
- ・ フォームコントロール
- ・ 表または行 (表内を移動する場合)
- リスト
- ・ ランドマーク
- ・イメージ
- 静的テキスト
- 同じタイプの項目
- ボタン
- ・ テキストフィールド
- ・ 検索フィールド
- ・ コンテナ (Dock などの画面領域)

拡大/元に戻す

テキストを入力する

挿入ポイントを移動してテキストを読み上げるときの単位:

・ 文字、単語、または行

編集機能を選択する

言語を選択する

コントロールを使用する

値を選択して聞くときの単位:

・ 文字、単語、または行

コントロールオブジェクトの値を調整する

第31章 アクセシビリティ 145

VoiceOver でテキストを入力する/編集する

VoiceOver でテキストフィールドを選択したときは、オンスクリーンキーボードまたは iPhone に接続した外部キーボードを使ってテキストを入力できます。

VoiceOver でテキストを入力する方法は2つあります。標準入力と、タッチタイプです。標準入力では、キーを選択してから画面をダブルタップして文字を入力します。タッチタイプでは、キーにタッチするとキーが選択され、指を離すと文字が自動的に入力されます。タッチタイプの方がすばやく入力できる可能性がありますが、標準入力よりも多くの練習が必要な場合があります。

VoiceOver では、iPhone の編集機能を使って、テキストフィールド内でカット、コピー、またはペーストを行うこともできます。

テキストを入力する:編集可能なテキストフィールドを選択し、ダブルタップして挿入ポイントとオンスクリーンキーボードを表示し、文字を入力します。

- ・ 標準入力: 左または右にフリックしてキーボードのキーを選択してから、ダブルタップして文字を入力します。または、 キーボードの中で指を動かしてキーを選択し、1 本の指でそのキーにタッチしたまま、別の指で画面をタップします。 キーを選択するとそのキーを読み上げられ、文字を入力したときに再度読み上げられます。
- タッチタイプ:キーボードのキーにタッチして選択し、指を離して文字を入力します。間違ったキーをタッチした場合は、使用したいキーを選択できるまでキーボード上で指を動かします。各キーにタッチしたときに文字が読み上げられますが、指を離すまでは文字が入力されません。

参考:タッチタイプは、テキストを入力するキーのみで使用できます。Shift、Delete、Return などのその他のキーでは、標準入力を使用します。

挿入ポイントを移動する: 挿入ポイントをテキストの前または後ろに移動するには、上または下にフリックします。ローターを使って、挿入ポイントを1文字ずつ移動するのか、1単語ずつ移動するのか、1行ずつ移動するのかを選択します。 挿入ポイントを移動すると音が鳴り、挿入ポイントの移動先にある文字、単語、または行が読み上げられます。

単語単位で前進しているときは、単語の末尾(その単語の後ろにあるスペースまたは句読点の前)に挿入ポイントが配置されます。後退しているときは、前の単語の末尾(その単語の後ろにあるスペースまたは句読点の前)に挿入ポイントが配置されます。移動ポイントを単語または文の末尾にある句読点よりも後ろに移動するには、ローターを使って文字モードに戻します。挿入ポイントを 1 行ずつ移動すると、挿入ポイントが各行を通過したときにその行が読み上げられます。前進しているときは、次の行の先頭に挿入ポイントが配置されます(段落の最後の行に達したときを除きます。その場合は、読み上げられた行の末尾に挿入ポイントが移動します)。後退しているときは、読み上げられた行の先頭に挿入ポイントが配置されます。

標準入力またはタッチタイプを選択する	VoiceOver がオンでキーボードのキーを選択した状態で、ローターを使って「入力モード」を選択してから、上または下にフリックします。
文字を削除する	▼ を選択し、ダブルタップまたはスプリットタップします。この操作はタッチタイプ中でも必要です。複数の文字を削除するには、削除キーにタッチしたまま、削除したい1文字につき1回別の指で画面をタップします。文字を削除すると、その文字が読み上げられます。「ピッチ変更を仕様」をオンにしている場合は、削除した文字が低い声で読み上げられます。
テキストを選択する	ローターを「編集」に設定し、上または下にフリックして「選択」または「全選択」を選択し、ダブルタップします。「選択」を選択した場合、ダブルタップしたときに挿入ポイントに最も近い単語が選択されます。「全選択」を選択した場合、テキスト全体が選択されます。 選択範囲を広くしたり狭くしたりするには、ピンチ(2本の指で押し開くまたは閉じる)します。
カット、コピー、ペースト	ローターが「編集」に設定されていることを確認します。テキストが選択された状態で、 上または下にフリックしてカット、コピー、またはペーストするよう選択し、ダブルタップし ます。

取り消す	iPhone をシェイクし、左または右にフリックして取り消す操作を選択してから、ダブルタップします。
アクセント記号付きの文字を入力する	標準入力モードで、アクセント記号なしの文字を選択し、ダブルタップして、代替文字が表示されたことを示す音が鳴るまで押したままにします。左または右にドラッグして文字を選択すると、選択した文字が読み上げられます。指を離すと、現在選択している文字が入力されます。
入力している言語を変更する	ローターを「言語」に設定し、上または下にフリックします。言語環境設定で指定した言語を使用するときは、「デフォルトの言語」を選択します。言語ローターは、VoiceOverの「言語ローター」設定で複数の言語を選択した場合にのみ表示されます。141ページの「VoiceOverを設定する」を参照してください。

VoiceOver で電話をかける

電話に出たり、電話を切ったりするときは、2本の指で画面をダブルタップします。VoiceOverがオンのときに通話中になると、デフォルトで通話オプションの代わりにテンキーが画面に表示されます。これによって、自動応答システムに電話をかけた場合に、キーパッドを使ってオプションのメニューに簡単に応答できます。

通話オプションを表示する: 右下隅の「戻る」ボタンを選択して、ダブルタップします。

再度テンキーを表示する: 画面中央付近の「キーパッド」ボタンを選択して、ダブルタップします。

「Safari」で VoiceOver を使用する

VoiceOver をオンにして「Safari」で Web を検索するときは、「検索結果」ローターの項目を使って検索フレーズの候補のリストが読み上げられます。

Web を検索する: 検索フィールドを選択し、検索情報を入力してから、ローターを使って「検索結果」を選択します。 右または左にフリックしてリスト内を下または上に移動し、画面をダブルタップすると、現在の検索フレーズを使って Web が検索されます。

「マップ」で VoiceOver を使用する

VoiceOver を使用すると、拡大/元に戻す、ピンの選択、および場所に関する情報の取得ができます。

拡大/元に戻す: マップを選択し、ローターを使用して拡大/元に戻すモードを選択し、上または下にフリックして拡大または縮小します。

ピンを選択する: ピンをタッチするか、左または右にフリックして、ある項目から別の項目へと移動します。

位置に関する情報を取得する: ピンが選択された状態で、ダブルタップして情報フラグを表示します。左または右にフリックして「詳細情報」ボタンを選択し、ダブルタップして情報ページを表示します。

VoiceOver でビデオおよびボイスメモを編集する

VoiceOver ジェスチャを使用して、「カメラ」のビデオや「ボイスメモ」の録音をトリミングできます。

ボイスメモをトリミングする:「ボイスメモ」画面で、トリミングするメモの右側にあるボタンを選択し、ダブルタップします。次に、「メモをトリミング」を選択してダブルタップします。トリミング用ツールの開始部分または終了部分を選択します。上にフリックして右にドラッグするか、下にフリックして左にドラッグします。VoiceOverによって、現在位置でトリミングされる時間が通知されます。トリミングを実行するには、「ボイスメモをトリミング」を選択してダブルタップします。

ビデオをトリミングする: 「写真」でビデオを表示しているときに、画面をダブルタップしてビデオコントロールを表示してから、トリミング用ツールの開始部分または終了部分を選択します。次に上にフリックして右にドラッグするか、下にフリックして左にドラッグします。 VoiceOver によって、現在位置でトリミングされる時間が通知されます。トリミングを実行するには、「トリミング」を選択してダブルタップします。

Apple Wireless Keyboard を使用して VoiceOver を制御する

Apple Wireless Keyboard を使用して、iPhone の VoiceOver を制御できます。26 ページの「Apple Wireless Keyboard を使用する」を参照してください。

第 31章 アクセシビリティ 147

VoiceOverのキーボードコマンドを使って、画面の移動、項目の選択、画面のコンテンツの読み上げ、ローターの調整、およびその他の VoiceOver の操作を実行できます。すべてのキーボードコマンドには Control + Option キーが含まれます(1 つの例外を除く)。次の表では、Control + Option キーを「VO」と省略しています。

「VoiceOver ヘルプ」を使用すると、キーやキーボードコマンドが入力に合わせて読み上げられます。「VoiceOver ヘルプ」では、キーの配置や、キーの組み合わせに関連付けられた動作について説明されています。

VoiceOver のキーボードコマンド

VO = Control + Option

現在の位置から始めて、すべてを 読み上げる	VO + A
先頭から読み上げる	AO + B
ステータスバーに移動する	VO + M
ホームボタンを押す	VO + H
次/前の項目を選択する	VO +→、VO +←
項目をタップする	VO +スペースバー
2 本指でダブルタップする	VO + 「-」
次/前のローター項目を選択する	VO + ↑、VO + ↓
次/前の読み上げローターの項目を 選択する	VO +⊐マンド+←、VO +⊐マンド+→
読み上げローターの項目を調整する	VO +⊐マンド+↑、VO +⊐マンド+↓
VoiceOver を消音する/消音解除する	VO + S
スクリーンカーテンのオン/オフを 切り替える	VO + Shift + S
「VoiceOver ヘルプ」をオンにする	VO + K
前の画面に戻る/「VoiceOver ヘルプ」 をオフにする	Escape

クイックナビゲーション

矢印キーを使ってVoiceOverを制御するには、クイックナビゲーションをオンにします。クイックナビゲーションはデフォルトではオフです。

クイックナビゲーションのオン/オフを切り 替える	$\leftarrow + \rightarrow$
次/前の項目を選択する	→、←
ローター設定で指定された次/前の項目を 選択する	↑、↓
最初/最後の項目を選択する	Control $+\uparrow$ 、Control $+\downarrow$
項目を「タップ」する	$\uparrow + \downarrow$
上/下/左/右にスクロールする	$Option + \uparrow \ . \ Option + \downarrow \ . \ Option + \leftarrow \ . \ Option + \rightarrow$
ローターを変更する	$\uparrow + \leftarrow , \uparrow + \rightarrow$

Apple Wireless Keyboard の数字キーを使って、「電話」に電話番号を入力したり、「計算機」に数字を入力したりすることもできます。

Web 用の 1 文字クイックナビゲーション

Web ページを表示するときにクイックナビゲーションが有効になっているときは、キーボードの次のキーを使用してページ上をすばやく移動できます。キーを押すと、そのタイプの次の項目に移動します。前の項目に移動するときは、Shift キーを押したままその文字を入力します。

Н	ヘッダ
L	リンク
R	テキストフィールド
В	ボタン
С	フォームコントロール
I	イメージ
T	表
S	静的テキスト
W	ARIA ランドマーク
X	リスト
M	同じタイプの要素
1	レベル 1 の見出し
2	レベル 2 の見出し
3	レベル 3 の見出し
4	レベル 4 の見出し
5	レベル 5 の見出し
6	レベル 6 の見出し

VoiceOver とともに点字ディスプレイを使用する

更新式 Bluetooth 点字ディスプレイを使って、VoiceOver の出力を点字で読み上げることができます。また、入力キーやほかのコントロール付きの点字ディスプレイを使用して、VoiceOverがオンのときに iPhone を制御することもできます。iPhoneでは、ワイヤレス点字ディスプレイの多くを利用できます。サポートされるディスプレイのリストについては、www.apple.com/jp/accessibility/iphone/braille-display.html を参照してください。

点字ディスプレイを設定する: ディスプレイをオンにして、「設定」 > 「一般」 > 「Bluetooth」と選択し、Bluetooth をオンにします。次に、「設定」 > 「一般」 > 「アクセシビリティ」 > 「VoiceOver」 > 「点字」と選択して、ディスプレイを選びます。

2 級英語点字のオン/オフを切り替える	「設定」>「一般」>「アクセシビリティ」>「VoiceOver」>「点字」と選択します。
8 点式点字のオン/オフを切り替える	「設定」 > 「一般」 > 「アクセシビリティ」 > 「VoiceOver」 > 「点字」と選択します。

VoiceOver のナビゲーション用共通点字コマンドについて詳しくは、support.apple.com/kb/HT4400?viewlocale=ja JP を参照してください。

点字ディスプレイでは、音声コントロール用に設定された言語が使用されます。これは通常、「設定」>「言語環境」>「言語、で iPhone 用に設定した言語です。 VoiceOver の言語設定を使って、VoiceOver および点字ディスプレイ用に 別の言語を設定できます。

VoiceOver で使用する言語を設定する: 「設定」 > 「一般」 > 「言語環境」 > 「音声コントロール」と選択し、言語を選択します。

iPhone で使用する言語を変更した場合は、VoiceOverと点字ディスプレイで使用する言語の再設定が必要になることがあります。

第 31章 アクセシビリティ 149

次のようなシステムの状況などの情報が点字ディスプレイの左端または右端のセルに表示されるように設定できます:

- 通知の履歴に未開封メッセージがあります
- ・ 通知の履歴の最新メッセージが未開封です
- VoiceOver が消音になっています
- iPhone のバッテリー残量が少なくなっています (残量率 20% 未満)
- ・ iPhone が横向きです
- 画面表示がオフになっています
- ・ 現在の行の左側にさらにテキストがあります
- ・ 現在の行の右側にさらにテキストがあります

左端または右端のセルにステータス情報が表示されるように設定する:「設定」>「一般」>「アクセシビリティ」>「VoiceOver」>「点字」>「状況セル」と選択し、「左揃え」または「右揃え」をタップします。

状況セルの詳細説明を表示する: 点字ディスプレイで、状況セルのルーターボタンを押します。

着信した通話のオーディオに応答するデバイスを設定する

着信した通話のオーディオに応答するデバイスを、iPhone レシーバーの代わりに自動的にヘッドセットまたはスピーカーフォンに切り替えることができます。

通話オーディオに応答するデバイスを設定する:「設定」>「一般」>「アクセシビリティ」>「着信」と選択し、 通話を聞きたいデバイスを選択します。

Siri

Siri を利用すれば、質問するだけで iPhone でさまざまなことを実行できます。Siri の応答は VoiceOver で読み上げることができます。詳しくは、38 ページの第 4 章「Siri」を参照してください。

ホームをトリプルクリック

「ホームをトリプルクリック」を使用すると、ホームボタン □ をすばやく 3 回押すことによって、一部のアクセシビリティ機能を簡単にオンまたはオフにできます。「ホームをトリプルクリック」は、次の切り替えを行うように設定できます。

- VoiceOver のオン/オフを切り替える
- ・ 「黒地に白」のオン/オフを切り替える
- 「ズーム機能」のオン/オフを切り替える
- AssistiveTouch のオン/オフを切り替える

VoiceOver、「黒地に白」、および「ズーム機能」のオン/オフを切り替えるオプションを表示するように「ホームをトリプルクリック」を設定することもできます。「ホームをトリプルクリック」は、デフォルトではオフになっています。

「ホームをトリプルクリック」機能を設定する: 「設定」>「一般」>「アクセシビリティ」>「ホームをトリプルクリック」と選択します。

ズーム機能

多くの iPhone App では、特定の要素を拡大したり、縮小したりできます。たとえば、「Safari」ではダブルタップするか、つまむジェスチャを使うと、Web ページの列を拡大できます。

「ズーム機能」も、使用中の App で画面イメージ全体を拡大することができる特別なアクセシビリティ機能であり、ディスプレイ上にあるものを見るときに役立ちます。

Apple Wireless Keyboard で「ズーム機能」を使用すると(26ページの「」を参照してください)、常にディスプレイの中央に挿入ポイントがくるように画面イメージが追従します。

「ズーム機能」のオン/オフを切り替える: 「設定」>「一般」>「アクセシビリティ」>「ズーム機能」と選択します。 または、「ホームをトリプルクリック」を使用します。 150 ページの「ホームをトリプルクリック」を参照してください。

参考: VoiceOver と「ズーム機能」は同時に使用できません。

拡大/元に戻す	3 本指で画面をダブルタップします。 デフォルトでは、画面は 200%で拡大されます。 手動で iPhone の拡大率を変更した場合(以下で説明するタップ・アンド・ドラッグのジェスチャを使用)、3 本指でダブルタップして拡大すると自動的にこの拡大率に戻ります。
拡大率を上げる	拡大率を上げるには、3本の指で画面の上方向にタップ・アンド・ドラッグし、拡大率を下げるには画面の下方向にタップ・アンド・ドラッグします。タップ・アンド・ドラッグのジェスチャは、2回目のタップで指を離さない以外はダブルタップと同様です(代わりに、画面上で指をドラッグします)。ドラッグを開始したら、1本の指でドラッグできます。
画面内を移動する	拡大する場合は、3本の指で画面をドラッグまたはフリックします。ドラッグを開始したら、1本の指でドラッグできるため、画面のより多くの部分を見ることができます。画面イメージの端までパンするには、ディスプレイの端あたりを1本の指で押さえます。さらにすばやくパンするには、指を端により近づけます。新しい画面を開くと、「ズーム機能」は常に画面の一番上の中央に移動します。

テキストを大きな文字で表示

「テキストを大きな文字で表示」を選択すると、通知、「カレンダー」、「連絡先」、「メール」、「メッセージ」、および「メモ」のテキストを拡大できます。

テキストのサイズを設定する:「設定」>「一般」>「アクセシビリティ」>「VoiceOver」>「テキストを大きな文字で表示」と選択します。

黒地に白

「黒地に白」を使用すると、iPhone の画面の色が反転するため、画面が読みやすくなります。「黒地に白」をオンにすると、画面が写真のネガのように表示されます。

画面の色を反転する:「設定」>「一般」>「アクセシビリティ」>「黒地に白」と選択します。

選択項目の読み上げ

VoiceOver をオフにしていても、選択したテキストを iPhone で読み上げることができます。

「選択項目の読み上げ」をオンにして読み上げ速度を調節する:「設定」>「一般」>「アクセシビリティ」>「選択項目の読み上げ」と選択します。

テキストを読み上げる	テキストを選択し、「読み上げ」をタップします。

自動テキスト読み上げ

「自動テキスト読み上げ」機能は、ユーザの入力時に iPhone が作成するテキストの修正と候補を読み上げます。

「自動テキスト読み上げ」のオン/オフを切り替える:「設定」>「一般」>「アクセシビリティ」>「自動テキスト読み上げ」と選択します。

「自動テキスト読み上げ」は、VoiceOverまたは「ズーム機能」と同時に利用できます。

モノラルオーディオ

「モノラルオーディオ」は、左右のステレオチャンネルをモノラル信号に結合して、両方のチャンネルで再生されるようにします。 モノラル信号のバランスを調節することで、右または左の音量を大きくできます。

第 31章 アクセシビリティ 151

「モノラルオーディオ」のオン/オフを切り替える: 「設定」>「一般」>「アクセシビリティ」>「モノラルオーディオ」 と選択します。

補聴器両立性

FCC は、デジタル携帯電話機の補聴器両立性(HAC)に関する規定を採択しました。この規定には、米国規格協会(ANSI)C63.19-2007 の補聴器両立性規格に従って、特定の電話機をテストし、格付けすることが定められています。補聴器両立性に関する ANSI 規格には、2 種類の格付けがあります。テレコイルモードで動作していない補聴器との音響結合を可能にするための無線周波妨害の低減に関する「M」格付けと、テレコイルモードで動作している補聴器との誘導結合に関する「T」格付けです。これらの格付けには 1 ~ 4 の段階があり、4 の両立性が最も高くなります。FCC の規定では、音響結合の場合は M3 または M4 の格付けの電話機、誘導結合の場合は T3 または T4 の格付けの電話機が補聴器両立性があると見なされます。

現在の iPhone の補聴器両立性の格付けについては、http://support.apple.com/kb/HT4526?viewlocale=ja_ JP を参照してください。

補聴器両立性の格付けは、特定の補聴器が特定の電話機で機能することを保証するものではありません。補聴器によっては、一定の格付けに達しない電話機でうまく機能する場合もあります。 補聴器と電話機の相互運用性を確認するには、購入する前に一緒に使用してください。

補聴器モード

iPhone 4 GSM には補聴器モードがあります。このモードを有効にすると、一部の補聴器モデルの電波妨害が低減される場合があります。補聴器モードでは、GSM 1900 MHz 帯域の携帯電話電波の伝送能力が低下するため、2G 携帯電話のカバレッジが縮小される場合があります。

補聴器モードを有効にする (iPhone 4 GSM):「設定」>「一般」>「アクセシビリティ」と選択します。

カスタムバイブ設定

重要な連絡先からの電話またはFaceTimeコールに特別なバイブレーションパターンを割り当てることができます。既存のパターンから選択するか、新しいパターンを作成します。

カスタムバイブ設定をオンにする: 「設定」>「一般」>「アクセシビリティ」>「カスタムバイブ設定」と選択します。

連絡先のバイブレーションパターンを選択 する	「連絡先」で、連絡先を選択して、「バイブレーション」をタップします。連絡先情報にバイブレーションが表示されていない場合は、「編集」をタップしてバイブレーションを追加します。
新しいバイブレーションパターンを作成する	すでに連絡先を編集中の場合は、「バイブレーション」をタップしてから「新規バイブレーションを作成」をタップします。「設定」>「サウンド」>「バイブレーション」>「新規バイブレーションを作成」と選択しても作成できます。
カスタムパターンをデフォルトに設定する	「設定」>「サウンド」>「バイブレーション」と選択して、パターンを選びます。

LED フラッシュ通知

かかってきた電話を知らせる音やその他の通知音が聞こえない場合でも、iPhoneのLED (iPhone背面のカメラレンズの横にあります) を点滅させることができます。 この機能は、iPhone がロックされているか、スリープ状態のときにのみ使用できます。 iPhone 4 以降で利用できます。

LED フラッシュ通知をオンにする:「設定」>「一般」>「アクセシビリティ」>「LED フラッシュ通知」と選択します。

AssistiveTouch

AssistiveTouch 機能により、画面をタッチすることやボタンを押すことが困難な場合にも iPhone を使用できるようになります。互換性のある支援アクセサリ(ジョイスティックなど)を AssistiveTouch とともに使用して iPhone を制御することができます。アクセサリなしで AssistiveTouch を使用して、難しいジェスチャを実行することもできます。

AssistiveTouchをオンにする: 「設定」 > 「一般」 > 「アクセシビリティ」 > 「AssistiveTouch」と選択します。 AssistiveTouchのオン/オフを切り替えるために「ホームをトリプルクリック」を設定することもできます。「設定」 > 「一般」 > 「アクセシビリティ」 > 「ホームをトリプルクリック」と選択してください。

軌跡の速さを調節する	「設定」>「一般」>「アクセシビリティ」>「AssistiveTouch」>「軌跡の速さ」と 選択します。
「AssistiveTouch」メニューの表示/非 表示を切り替える	アクセサリの副ボタンを押します。
メニューボタンを隠す	「設定」>「一般」>「アクセシビリティ」>「AssistiveTouch」>「メニューを常に表示」 と選択します。
2、3、4、または 5 本指を使用するフリックまたはドラッグを実行する	メニューボタンをタップし、「ジェスチャ」をタップしてから、そのジェスチャに必要な指の数だけタップします。対応する数の円が画面に表示されたら、そのジェスチャで必要な方向にフリックまたはドラッグします。完了したら、メニューボタンをタップします。
ピンチジェスチャを実行する	メニューボタンをタップし、「よく使う項目」をタップしてから、「ピンチ」をタップします。 ピンチの円が表示されたら、画面上のどこかをタッチしてピンチの円を移動してから、ピ ンチの円を内または外にドラッグしてピンチジェスチャを実行します。完了したら、メニュー ボタンをタップします。
独自のジェスチャを作成する	メニューボタンをタップし、「よく使う項目」をタップしてから、空のジェスチャプレースホルダをタップします。「設定」>「一般」>「アクセシビリティ」>「AssistiveTouch」>「タッチしてジェスチャを作成」と選択しても作成できます。
画面をロックまたは回転する、音量を調節 する、着信/サイレントを切り替える、また は iPhone のシェイクをシミュレートする	メニューボタンをタップして、「デバイス」をタップします。
ホームボタンを押す操作をシミュレートする	メニューボタンをタップして、「ホーム」をタップします。
メニューボタンを移動する	メニューボタンを画面上の任意の場所にドラッグします。
ジェスチャを実行せずにメニューを終了する	メニュー以外のどこかをタップします。
	<u> </u>

OS X のユニバーサルアクセス

「iTunes」を使って iPhone に「iTunes」の情報や iTunes ライブラリのコンテンツを同期するときに、OS X のユニバーサルアクセス機能を利用します。 Finder で、「ヘルプ」>「ヘルプセンター」と選択して、「ユニバーサルアクセス」を検索してください。

iPhone と OS X のアクセシビリティ機能について詳しくは、www.apple.com/jp/accessibility を参照してください。

TTY のサポート

iPhone TTY アダプタケーブル (多くの地域で別売) を使って、iPhone を TTY 装置に接続できます。 www.apple. com/jp/store(地域によっては利用できないことがあります)にアクセスするか、最寄りの Apple 製品取扱販売店で確認してください。

iPhoneをTTY装置に接続する: 「設定」>「電話」と選択して「TTY」をオンにしてから、iPhone TTYアダプタを使って iPhone を TTY 装置に接続します。

iPhone で TTY が有効になっているときは、画面上部のステータスバーに TTY アイコン ♀ が表示されます。特定の TTY 装置の使用方法については、装置に付属の製品ドキュメントを参照してください。

メールメッセージの最小フォントサイズ

メールメッセージのテキストを読みやすくするため、最小フォントサイズを「大」、「特大」、または「巨大」に設定できます。

第 31章 アクセシビリティ 153

メールメッセージの最小フォントサイズを設定する:「設定」>「メール/連絡先/カレンダー」>「最小フォントサイズ」 と選択します。

「テキストを大きな文字で表示」設定は、この最小フォントサイズより優先されます。

割り当て可能な着信音

連絡先リストに登録されている人ごとに異なる着信音を割り当てて、だれが電話をかけてきたかが分かるようにすることができます。着信音は iPhone の iTunes Store から購入できます。114 ページの「音楽、オーディオブック、着信音を購入する」を参照してください。

Visual Voicemail

Visual Voicemail の再生/一時停止コントロールを使って、メッセージの再生を操作できます。スクラブバーの再生ヘッドをドラッグすることで、メッセージ内の聞こえにくい部分をもう一度聞くこともできます。60ページの「留守番電話を確認する」を参照してください。

ワイド画面のキーボード

メール、Safari、メッセージ、メモ、連絡先などの多くの App では、より大きいキーボードが使用できるように、入力時に iPhone を回転できます。

大きい電話キーバッド

連絡先またはよく使う項目のリストで項目をタップするだけで、電話をかけることができます。番号を入力する必要がある場合は、iPhoneの大きい数字キーパッドを使うと便利です。55ページの「電話をかける/電話に出る」を参照してください。

音声コントロール

音声コントロールを使用すると、音声コマンドを使って電話をかけたり、音楽再生を制御したりできます。 56 ページの「音声ダイヤル」および 76 ページの「「ミュージック」で Siri または音声コントロールを使用する」を参照してください。

クローズドキャプション

ビデオのクローズドキャプションをオンにする: 「設定」 > 「ビデオ」 > 「字幕表示」と選択します。 ビデオコンテンツの中には、クローズドキャプションのないものもあります。



「設定」で、iPhone を構成したり、App のオプションを設定したり、アカウントを追加したり、その他の環境設定を入力したりできます。

機内モード

機内モードでは、航空機の運航およびその他の電気機器の動作を妨げる可能性を抑えるために、無線機能が無効になります。

機内モードをオンにする:「設定」を選択して、機内モードをオンにします。

機内モードがオンのときは、→ が画面上部のステータスバーに表示されます。電話、Wi-Fi、または Bluetooth の信号が iPhone から送信されず、GPS の受信がオフになります。インターネットに接続したり、電話をかけたり、電話に出たり、メッセージを送受信したり、Visual Voicemail を受信するなど、それらの信号に依存する App や機能が使用できなくなります。

航空会社および関連法規によって許可されている場合は、引き続き音楽を聴いたり、ビデオを見たり、以前に受信したメール、カレンダーなどのデータをブラウズしたり、インターネット接続が不要な App を使用したりすることができます。

Wi-Fi を利用できて、航空会社および関係法規によって許可されている場合は、「設定」 > 「一般」と選択してWi-Fi をオンにします。「設定」 > 「一般」 > 「Bluetooth」と選択して Bluetooth をオンにすることもできます。

Wi-Fi

Wi-Fi ネットワークに接続する

Wi-Fi 設定で、iPhone からインターネットに接続するのにその場所にある Wi-Fi ネットワークを使用するかどうかを指定します。iPhone がWi-Fi ネットワークに接続しているときは、Wi-Fi アイコン 今 が画面上部のステータスバーに表示され、アイコンで信号の強さを表示します。アイコンのバーの本数が多いほど、信号が強いことを示します。 Wi-Fi ネットワークを利用できない場合または Wi-Fi 接続をオフにしている場合は、iPhone はモバイルデータ通信ネットワーク経由でインターネットに接続されます(利用できる場合)。

Wi-Fi ネットワークに一度接続すれば、そのネットワークが接続圏内にあるときは、iPhone からそのネットワークに自動的に接続されます。使用したことのあるネットワークが接続圏内に複数ある場合は、iPhone で最後に使用したネットワークに接続されます。

iPhone を使って、自宅やオフィスに Wi-Fi サービスを提供する新しい AirMac ベースステーションを設定することもできます。 156 ページの「AirMac ベースステーションを設定する」を参照してください。

Wi-Fi 接続のオン/オフを切り替える:「設定」>「Wi-Fi」と選択します。

iPhone が新しいネットワークに接続すると きに確認するように設定する	「設定」>「Wi-Fi」と選択し、「接続を確認」をオンまたはオフにします。 「接続を確認」がオフになっている場合に、前回使用したネットワークが利用できないと きは、手動でネットワークに接続してインターネットに接続する必要があります。
接続したネットワークの設定を削除して、 iPhone が自動的にそのネットワークに接 続しないように設定する	「設定」>「Wi-Fi」と選択して、以前に接続したことのあるネットワークの横にある ◆ をタップします。次に、「このネットワーク設定を削除」をタップします。
非公開の Wi-Fi ネットワークに接続する	Wi-Fi ネットワークのリストに表示されない Wi-Fi ネットワークに接続するときは、「設定」 > 「Wi-Fi」 > 「その他」と選択して、ネットワーク名を入力します。 あらかじめネットワーク名、パスワード、および非公開ネットワークに接続するときのセキュリティの種類を知っている必要があります。
Wi-Fi ネットワークに接続する設定を 調整する	「設定」>「Wi-Fi」と選択して、ネットワークの横にある ② をタップします。HTTP プロキシを設定したり、静的ネットワーク設定を定義したり、BootP をオンにしたり、 DHCP サーバから提供される設定を更新したりできます。

AirMac ベースステーションを設定する

AirMac ベースステーションは、自宅や学校、小規模な企業ネットワークに Wi-Fi 接続を提供する機器です。 iPhone を使って、新しい AirMac Express、AirMac Extreme、または Time Capsule ベースステーションを設定できます。

「AirMac 設定アシスタント」を使用する: 「設定」 > 「Wi-Fi」と選択します。「AirMac ベースステーションを設定」の下で、設定したいベースステーションの名前をタップします。その後、画面に表示される指示に従ってください。

古い AirMac ベースステーションの中には、iOS デバイスを使って設定できないものもあります。設定の手順については、ベースステーションに付属のマニュアルを参照してください。

設定したいベースステーションが表示されない場合は、電源が入っていること、ベースステーションの接続圏内にいること、およびベースステーションがまだ構成されていないことを確認してください。設定できるのは、新規またはリセット済みのベースステーションだけです。

AirMac ベースステーションがすでに構成されている場合は、App Store にある「AirMac ユーティリティ」App を使うことで、iPhone でベースステーションの設定を変更したり状況を監視したりできます。

通知

プッシュ通知は、通知センターに表示されます。 App が動作していないときでも新しい情報が通知されます。 通知は App によって異なりますが、テキストや音による通知や、ホーム画面上の App アイコンに数字付きのバッジを表示する通知があります。

通知を受けたくない場合は、オフにすることができます。通知が表示される順序を変更することもできます。

通知のオン/オフを切り替える:「設定」>「通知」と選択します。リストで項目をタップして、その項目の通知のオン/オフを切り替えます。

通知がオフになっている App は、「通知センターで表示しない App」リストに表示されます。

通知の数を変更する	「設定」 > 「通知」と選択し、「通知センターで表示する App」 リストで項目を選択します。 「表示」をタップして、この種類の通知を通知センターに何個表示するかを設定します。
通知のスタイルを変更する	「設定」 > 「通知」と選択し、「通知センターで表示する App」リストから項目を選択します。通知のスタイルを選択するか、「なし」を選択して通知とバナーをオフにします。この場合でも、通知センターには通知が表示されます。
通知の順序を変更する	「設定」>「通知」と選択してから「編集」をタップします。通知を希望通りの順序にドラッグします。通知をオフにするには、通知を「通知センターで表示しない App」リストにドラッグします。
通知のある App に数字付きのバッジを 表示する	「設定」>「通知」と選択し、「通知センターで表示する App」 リストで項目を選択して、「アイコンバッジ表示」をオンにします。

「設定」>「通知」と選択し、「通知センターで表示する App」リストで App を選択します。「ロック中の画面に表示」をオフにして、iPhone がロックされているときに通知を隠します。

一部の App には、このほかにもオプションがあります。 たとえば「メッセージ」では、通知音を繰り返す回数と、メッセージのプレビューを通知に表示するかどうかを指定できます。

位置情報サービス

位置情報サービスを利用することで、「リマインダー」、「マップ」、「カメラ」などの App や他社製のロケーションベースの App で自分がどこにいるかを示すデータを収集して、それらを使用することができます。 Apple が収集する位置データは、個人を識別できる形式では収集されません。 現在のおおよその位置は、モバイルデータ通信のデータ、地域の Wi-Fi ネットワーク (Wi-Fi をオンにしている場合)、および GPS (地域によっては利用できない場合があります) から収集できる情報を使って判断されます。 バッテリー寿命を節約するには、サービスを使用していないときに「位置情報サービス」をオフにしてください。

位置情報サービスを使用している App のメニューバーには、 が表示されます。

位置情報サービスを利用するすべての App とシステムサービスが「位置情報サービス」設定画面に表示され、その App またはサービスの位置情報サービスのオン/オフが分かります。位置情報サービスを使用したくない場合は、一部またはすべての App およびサービスでオフにできます。「位置情報サービス」をオフにした場合は、次回 App またはサービスでこの機能を使用しようとするときに、もう一度オンにすることを求められます。

位置情報サービスを利用する他社製 App が iPhone 上にある場合は、各 App の利用規約とプライバシーポリシーを確認して、App で位置情報データがどのように使用されるかを把握してください。

「位置情報サービス」のオン/オフを切り替える:「設定」>「位置情報サービス」と選択します。

VPN

組織の内部で VPN を使用するように構成すると、プライベートネットワークではないネットワークを経由しても機密情報を安全に送受信できます。たとえば、職場のメールにアクセスするときに、VPN の構成が必要になります。この設定は、iPhone 上に VPN を構成しているときに表示され、VPN のオン/オフを切り替えることができます。159 ページの「ネットワーク」を参照してください。

インターネット共有

インターネット共有(iPhone 4 以降)を使って、Wi-Fi 経由で iPhone に接続されているコンピュータや別のデバイス(iPod touch、iPad、ほかの iPhone など)とインターネット接続を共有できます。インターネット共有を使って、Bluetooth または USB 経由で iPhone に接続されているコンピュータとインターネット接続を共有することもできます。インターネット共有が使えるのは、iPhone がモバイルデータ通信ネットワーク経由でインターネットに接続されている場合だけです。

参考: この機能は、地域によっては利用できないことがあります。追加料金が必要になる場合もあります。詳しくは、通信事業者に問い合わせてください。

インターネット接続を共有する:「設定」>「一般」>「ネットワーク」と選択し、「インターネット共有を設定」を タップして(表示されている場合)、通信事業者のサービスを設定します。

「インターネット共有」をオンにした後、ほかのデバイスを次の方法で接続できます:

- Wi-Fi: デバイスで、利用可能な Wi-Fi ネットワークのリストから iPhone を選択します。
- USB: Dock コネクタ USB ケーブルを使用して、コンピュータを iPhone に接続します。コンピュータの「ネットワーク」環境設定で、iPhone を選択して、ネットワーク設定を構成します。
- Bluetooth: iPhone で、「設定」 > 「一般」 > 「Bluetooth」と選択し、Bluetooth をオンにします。 iPhone をデバイスに登録して接続するには、コンピュータに付属のマニュアルを参照してください。

第 32章 設定 157

デバイスが接続されると、iPhoneの画面の一番上に青色のバンドが表示されます。USBで接続した場合、インターネット接続をアクティブに使用していないときでも、 インターネット共有はオンのままです。

参考: インターネット共有を使用している iOS デバイスのステータスバーには、インターネット共有のアイコン **②** が表示されます。

iPhone の Wi-Fi パスワードを変更する	「設定」>「インターネット共有」>「Wi-Fi パスワード」と選択してから、8 文字以上のパスワードを入力します。
モバイルデータ通信ネットワークの使用状 況を監視する	「設定」>「一般」>「使用状況」>「モバイルデータ通信の使用状況」と選択します。

キャリア

この設定は、GSM ネットワークで、ご利用の通信事業者のネットワークの範囲外にいるけれども、地域のその他の通信事業者のデータネットワークを使って電話、Visual Voicemail、およびモバイルネットワーク経由でインターネットに接続できる場合に表示されます。電話をかけることができる通信事業者は、ご利用の通信事業者とローミング契約を結んでいる通信事業者だけです。追加料金が必要になる場合もあります。ご加入の通信事業者を通じてほかの通信事業者からローミング料金を請求される場合があります。

通信事業者を選択する:「設定」>「キャリア」と選択して、使用したいネットワークを選択します。

ネットワークを選択すると、iPhone ではそのネットワークだけが使用されます。ネットワークを使用できない場合は、iPhone に「圏外」と表示されます。

サウンドと着信/サイレントスイッチ

新しいメッセージ、メール、電話、ツイート、留守番電話、またはリマインダーを受信したときに、常に音が鳴るように iPhone を設定できます。予定や、メールの送信、キーボードのタップ、iPhone のロック時にも、サウンドを再生できます。

サイレントに設定されているときは、iPhone の着信音、通知音、または効果音は鳴りません。 ただし、「時計」のアラームなどのサウンドは再生されます。

着信モードとサイレントモードを切り替える: iPhone の側面にある着信/サイレントスイッチを切り替えます。

参考:一部の地域では、着信/サイレントスイッチがサイレントに設定されていても、「カメラ」と「ボイスメモ」の効果音が再生されます。

電話がかかってきたときに iPhone を振動させるかどうかを設定する	「設定」>「サウンド」と選択します。
着信音および通知音の音量を調整する	「設定」>「サウンド」と選択し、スライダをドラッグします。また、「ボタンで変更」がオンの場合は、iPhoneの横にある音量ボタンを使用します。
その他のサウンドの音量を変更する	iPhone の横にある音量ボタンを使用します。
その他のサウンドの音量を変更する 着信音を設定する	iPhone の横にある音量ボタンを使用します。 「設定」 > 「サウンド」 > 「着信音」と選択します。

明るさ

画面の明るさはバッテリー寿命に影響します。iPhone を充電するまでの時間を延ばすときは、画面を暗くします。そうでないときは、「明るさの自動調節」を使用します。

画面の明るさを調整する:「設定」>「明るさ」と選択し、スライダをドラッグします。

iPhone が自動的に画面の明るさを調整す	「設定」>「明るさ」と選択し、「明るさの自動調節」をオンまたはオフにします。「明る
るかどうかを設定する	さの自動調節」をオンにすると、iPhone に内蔵の環境光センサーを使って、現在の光
	の状態に応じて画面の明るさが調整されます。

壁紙

「壁紙」設定では、イメージまたは写真をロック画面またはホーム画面の壁紙として設定できます。 23 ページの「壁紙を追加する」を参照してください。

一般

「一般」設定には、ネットワーク、共有、セキュリティなどのiOS設定が含まれています。iPhone に関する情報を見たり、iPhone のさまざまな設定をリセットしたりすることもできます。

情報

「設定」 > 「一般」 > 「情報」と選択すると、空き領域、シリアル番号、ネットワークアドレス、IMEI(International Mobile Equipment Identity)と ICCID(Integrated Circuit Card Identifier、スマートカード)(GSM)、MEID(Mobile Equipment Identifier)(CDMA)、および法規制に関する情報など、iPhone の情報が表示されます。

デバイス名を変更する:「設定」>「一般」>「情報」と選択し、「名前」をタップします。

デバイス名は、デバイスを「iTunes」に接続したときにサイドバーに表示され、iCloudでも使用されます。

ソフトウェア・アップデート

ソフトウェア・アップデートでは、Apple から iOS アップデートをダウンロードしてインストールできます。

最新の iOS バージョンにアップデートする:「設定」>「一般」>「ソフトウェア・アップデート」と選択します。

新しいバージョンの iOS を入手できる場合は、画面に表示される指示に従って、アップデートをダウンロードしてインストールします。

参考:インストール (数分かかることがあります) が正常に完了するように、必ず iPhone を電源に接続してください。

使用状況

「使用状況」では、モバイルデータ通信の使用状況、バッテリー状況、および空き領域を表示できます。 iCloud ストレージを表示して管理することもできます。

モバイルデータ通信の使用状況、バッテリー状況、および空き領域を表示する: 「設定」 > 「一般」 > 「使用状況」 と選択します。

モバイルデータ通信の使用状況を確認する	「設定」>「一般」>「使用状況」>「モバイルデータ通信の使用状況」と選択します。
iCloud ストレージを管理する	「設定」 > 「一般」 > 「使用状況」 > 「ストレージを管理」と選択します。 バックアップ を表示したり、削除したり、「カメラロール」 のバックアップの作成をオフにしたりできます。 追加の iCloud ストレージを購入することもできます。 詳しくは、16 ページの「iCloud」を参照してください。
App のストレージを表示する	「設定」 > 「一般」 > 「使用状況」と選択します。インストールされている各 App の合計ストレージ領域が表示されます。詳しくは、App の名前をタップしてください。
使用状況の統計をリセットする	「設定」 > 「一般」 > 「使用状況」 > 「モバイルデータ通信の使用状況」と選択し、「統計情報のリセット」をタップすると、データと累積時間の統計が消去されます。
バッテリーの残量を表示する	「設定」>「一般」>「使用状況」と選択し、「バッテリー残量(%)」をオンにします。

Siri

Siri を有効にする:「設定」>「一般」>「Siri」と選択します。

Siri の使用方法および Siri の設定の変更方法については、41 ページの「Siri のオプションを設定する」を参照してください。

ネットワーク

「ネットワーク」 設定を使用して、VPN (Virtual Private Network) 接続を構成したり、Wi-Fi 設定にアクセスしたり、 モバイルデータローミングのオン/オフを切り替えたりできます。

第 32章 設定 159

App でインターネットを使用する必要がある場合、iPhone が接続されるまで、次の順番で接続が試みられます:

- 前回使用した Wi-Fi ネットワーク 🗢 を利用できる場合は、そのネットワーク経由で接続します。
- ・ 接続圏内にある Wi-Fi ネットワークの一覧を表示し、ユーザが選択したネットワークを使用して接続します。
- モバイルデータ通信ネットワークが使用可能な場合は、そのネットワーク経由で接続します。

iPhone がモバイルデータ通信ネットワーク経由でインターネットに接続されている場合は、4G、3G、E、または o アイコンがステータスバーに表示されます。

4G および 3G の GSM モバイルネットワークは、音声およびデータの同時通信に対応しています。 ほかのすべてのモバイルデータ通信接続では、iPhone がWi-Fi 経由でインターネットに接続できないと、電話を使っているときにインターネットサービスを利用することはできません。 ネットワーク接続によっては、iPhone がモバイルネットワーク経由でデータを転送しているとき (Web ページをダウンロードしているときなど) に、 電話を受けられないことがあります。

GSM ネットワーク: EDGE または GPRS 接続では、データ転送中にかかってきた電話は直接留守番電話に送られることがあります。かかってきた電話に出る場合、データ転送は一時停止されます。

CDMA: EV-DO 接続では、かかってきた電話に出るとデータ転送は一時停止されます。1xRTT 接続では、データ転送中にかかってきた電話は直接留守番電話に送られることがあります。かかってきた電話に出る場合、データ転送は一時停止されます。

データ転送は、電話を切ったときに再開されます。

「モバイルデータ通信」のオン/オフを切り替える: 「設定」 > 「一般」 > 「ネットワーク」と選択し、「モバイルデータ通信」のオン/オフを切り替えます。

「モバイルデータ通信」をオフにした場合は、メール、Web ブラウズ、プッシュ通知など、すべてのデータサービスで Wi-Fi のみが使用されます。「モバイルデータ通信」をオンにした場合は、通信事業者の料金がかかる場合があります。 たとえば、Siri や「メッセージ」などの機能やサービスからはデータが転送されるため、これらの機能やサービスを使用すると、データプランの料金に影響することがあります。

「音声通話ローミング」のオン/オフを 切り替える(CDMA)	「設定」>「一般」>「ネットワーク」と選択します。「音声通話ローミング」をオフにすると、ほかの通信事業者のネットワークを使用して請求が発生することを防止できます。ご加入の通信事業者のネットワークを使用できない場合は、iPhoneで携帯電話サービス(データまたは音声)を利用できません。
「データローミング」のオン/オフを 切り替える	「設定」 > 「一般」 > 「ネットワーク」と選択します。 「データローミング」を利用することで、通信事業者のネットワークのサービスエリアでない地域にいるときでも、モバイルデータ通信ネットワーク経由でインターネットにアクセスできます。旅行中は「データローミング」をオフにすることで、ローミングによる請求を回避できます。158ページの「キャリア」を参照してください。
3G を有効にする/無効にする	「設定」 > 「一般」 > 「ネットワーク」と選択します。このオプションは、一部の地域ではご利用いただけません。 3Gを使用した方がインターネットデータが速く読み込まれる場合がありますが、バッテリーのパフォーマンスが低下する可能性があります。電話をかける回数が多い場合は、バッテリー寿命を延ばすために 3G をオフにすることをお勧めします。
「インターネット共有」 のオン/オフを 切り替える	「設定」>「一般」>「ネットワーク」>「インターネット共有」と選択します。 157 ページの「インターネット共有」を参照してください。
新しい VPN 構成を追加する	「設定」>「一般」>「ネットワーク」>「VPN」>「VPN 構成を追加」と選択します。 どの設定を使用するかについては、ネットワーク管理者に問い合わせてください。ほとん どの場合、コンピュータ上に構成している VPN 設定を、iPhone でも使用できます。 157 ページの「VPN」を参照してください。

Bluetooth

iPhone は、Bluetooth デバイス(音楽を聴くため、およびハンズフリーで通話するためのヘッドセット、ヘッドフォン、カーキットなど)にワイヤレスで接続できます。Bluetooth で Apple Wireless Keyboard を接続することもできます。26 ページの「Apple Wireless Keyboard を使用する」を参照してください。

Bluetooth のオン/オフを切り替える: 「設定」 > 「一般」 > 「Bluetooth」と選択して、Bluetooth のオン/オフを切り替えます。

Bluetooth デバイスに接続する	「デバイス」リストでデバイスをタップし、画面に表示される指示に従って接続します。
	Bluetooth の登録手順については、デバイスに付属のマニュアルを参照してください。

iTunes Wi-Fi 同期

iPhone を、同じWi-Fi ネットワークに接続されているコンピュータ上の「iTunes」と同期できます。

iTunes Wi-Fi 同期を有効にする: Wi-Fi 同期をはじめて設定するときは、同期したいコンピュータに iPhone を接続してください。 手順については、18 ページの「iTunes と同期する」を参照してください。

Wi-Fi 同期を構成すると、iPhone が電源に接続され、以下の条件が満たされている場合に、1日に1回自動的に「iTunes」と同期します。

- iPhone とコンピュータが同じ Wi-Fi ネットワークに接続されている。
- ・ コンピュータ上で「iTunes」が動作している。

最後の同期の日付と時刻を確認する	「設定」>「一般」>「iTunes Wi-Fi 同期」と選択します。
「iTunes」と今すぐ同期する	「設定」>「一般」>「iTunes Wi-Fi 同期」と選択してから、「今すぐ同期」をタップします。

Spotlight 検索

「Spotlight検索」設定では、「検索」の検索対象にするコンテンツ領域を指定し、結果の順序を変更することができます。

「検索」の検索対象にするコンテンツ領域を設定する:「設定」>「一般」>「Spotlight 検索」と選択してから、 検索する項目を選択します。

検索結果のカテゴリの順序を設定する	「設定」>「一般」>「Spotlight 検索」と選択します。項目の横にある 🗮 にタッチして、
	上または下にドラッグします。

自動ロック

iPhone をロックすると、バッテリーを節約し、意図しない iPhone の操作を防ぐために、画面の表示が消えます。 その場合でも、電話に出たりテキストメッセージを受信したりすることはできます。音楽を聴いたり電話で話したりしながら iPhone イヤフォンの音量を調節したりマイクボタンを使用したりすることもできます。

iPhone がロックするまでの時間を設定する:「設定」>「一般」>「自動ロック」と選択して、ロックするまでの時間を選択します。

パスコードロック

デフォルトでは、iPhone のロックを解除するためにパスコードを入力する必要はありません。

パスコードを設定する:「設定」>「一般」>「パスコードロック」と選択して、4 桁のパスコードを設定します。 パスコードを忘れてしまった場合は、iPhone ソフトウェアを復元する必要があります。 171 ページの「iPhone ソフトウェアをアップデートする/復元する」を参照してください。

パスコードロックをオフにする/パスコード を変更する	「設定」>「一般」>「パスコードロック」と選択します。
パスコードを要求するまでの時間を 設定する	「設定」> 「一般」> 「パスコードロック」と選択してから、パスコードを入力します。「パスコードを要求」をタップし、iPhone がロックされてからロック解除のためにパスコードの入力を要求するようになるまでの待機時間を選択します。
簡単なバスコードのオン/オフを 切り替える	「設定」 > 「一般」 > 「パスコードロック」と選択します。 簡単なパスコードは4桁の数字です。セキュリティを強化するには、「簡単なパスコード」 を無効にして、数字、文字、句読点、特殊文字を組み合わせた長いパスコードを使用します。
iPhone がロックされているときに Siri に アクセスできないようにする	「設定」>「一般」>「パスコードロック」>「Siri」と選択します。41 ページの「Siri のオプションを設定する」を参照してください。

第 32章 設定 161

音声ダイヤルのオン/オフを切り替える	「設定」>「一般」>「パスコードロック」と選択します。 音声ダイヤルをオフにすると、iPhone がロックされているときにだれかが電話をかける ことができなくなります。この設定は、Siri がオフになっているときにのみ使用できます。 Siri で番号を入力して電話をかける方法については、43 ページの「電話」を参照してく ださい。
パスコードの入力に 10 回失敗したらデータ を消去する	「設定」>「一般」>「パスコードロック」と選択してから、「データを消去」をタップします。 パスコードの入力に 10 回失敗すると、すべての設定がリセットされ、256 ビット AES 暗 号化を使用して暗号化されたデータに対する暗号化鍵を削除することですべての情報とメ ディアが消去されます。

機能制限

一部の App および購入したコンテンツに制限を設定できます。たとえば親の場合は、不適切な音楽がプレイリストで 視聴されることを制限したり、 YouTube へのアクセスを完全に無効にしたりできます。

機能制限をオンにする:「設定」>「一般」>「機能制限」と選択し、「機能制限を設定」をタップします。

重要:パスコードを忘れてしまった場合は、iPhone ソフトウェアを復元する必要があります。 171 ページの「iPhone ソフトウェアをアップデートする/復元する」を参照してください。

次の機能制限を設定できます:

Safari	「Safari」が無効になり、アイコンがホーム画面から削除されます。 「Safari」 で Web をブラウズしたり、Web クリップにアクセスしたりすることができません。
YouTube	YouTube が無効になり、アイコンがホーム画面から削除されます。
カメラ	「カメラ」が無効になり、アイコンがホーム画面から削除されます。写真を撮ることはできません。
FaceTime	FaceTime ビデオ通話をかけたり、FaceTime ビデオ通話に出たりできません。
iTunes	iTunes Store が無効になり、アイコンがホーム画面から削除されます。コンテンツをプレビュー、購入、およびダウンロードできません。
Ping	Ping にもそのどの機能にもアクセスできません。
インストール	App Store が無効になり、アイコンがホーム画面から削除されます。 iPhone に App をインストールすることはできません。
App を削除する	iPhone から App を削除できません。ホーム画面をカスタマイズするときに、App アイコンに $oldsymbol{\otimes}$ が表示されません。
Siri	Siri を使用できません。 音声コマンドと音声入力が無効になります。
不適切な言葉	Siri では、不適切な単語が音声入力されると、アスタリスクやビープ音で置き換えようとされます。
位置情報	位置情報サービスのオン/オフを App ごとに切り替えます。位置情報サービスを使用できる App を追加することを許可する、などの設定変更ができないように、位置情報サービスをロックすることもできます。
アカウント	現在の「メール / 連絡先 / カレンダー」設定がロックされます。アカウントを追加、変更、または削除することはできません。iCloud 設定を変更することもできません。
App 内での購入	「App 内での購入」をオフにします。この機能を有効にすると、App Store からダウンロードした App を使って、 追加コンテンツまたは追加機能を購入できるようになります。
パスワードを要求	指定した時間が経過した後、App 内での購入に Apple ID の入力が要求されるようになります。
コンテンツ制限を 設定する	「レートの対象」をタップして、リストから該当する国を選択します。音楽、Podcast、映画、テレビ番組、およびAppに対して、その国のレートシステムを使って機能制限を設定することができます。選択したレートに適合しないコンテンツは、iPhoneに表示されません。
マルチプレイ	「マルチプレイ」がオフの場合、対戦を要求したり、参加依頼を送信/受信したりして、「Game Center」でゲームをプレイしたり、友達を追加したりすることはできません。
友達を追加	「友達を追加」をオフにすると、「Game Center」で友達リクエストを行ったり受け取ったりできません。「マルチプレイ」がオンの場合は、既存の友達とプレイを続けることができます。

日付と時刻

日付と時刻の設定は、画面の上部に表示されるステータスバー、および世界時計とカレンダーに影響します。

iPhone で 24 時間表示、または 12 時間表示のどちらを使用するか設定する: 「設定」 > 「一般」 > 「日付と時刻」と選択して、「24 時間表示」のオン/オフを切り替えます。 (「24 時間表示」は一部の地域では利用できないことがあります。)

iPhone の日付と時刻を自動的にアップ デートするかどうかを設定する	「設定」>「一般」>「日付と時刻」と選択して、「自動設定」のオン/オフを切り替えます。 iPhone の時刻が自動的にアップデートされるように設定している場合は、モバイルネットワーク経由で正しい時刻が取得され、今いる場所の時間帯に合わせて時刻がアップデートされます。 ご加入の通信事業者によっては、一部の地域でネットワーク時間合わせに対応していないことがあります。 旅行中は、iPhone の時刻が現地時間に自動的に設定されないことがあります。
日付と時刻を手動で設定する	「設定」>「一般」>「日付と時刻」と選択して、「自動設定」をオフにします。「時間帯」 をタップして、時間帯を設定します。「日付と時刻」ボタンをタップしてから、「日付と時 刻を設定」をタップして日付と時刻を入力します。

キーボード

別の言語で入力するためのキーボードをオンにしたり、スペルチェックなどの入力機能のオン/オフを切り替えたりできます。キーボードについて詳しくは、23ページの「入力する」を参照してください。

各国のキーボードについて詳しくは、165ページの付録 A「各国のキーボード」を参照してください。

言語環境

「言語環境」設定を使って、iPhone で使用する言語、ほかの言語のキーボードのオン/オフ、およびお住まいの地域の日付、時刻、電話番号の書式を設定します。

iPhone で使用する言語を設定する:「設定」>「一般」>「言語環境」>「言語」と選択します。

カレンダーの書式を設定する	「一般」>「言語環境」>「カレンダー」と選択してから、書式を選びます。
Siri および音声コントロールで使用する言語を設定する	「設定」>「一般」>「言語環境」>「音声コントロール」と選択し、言語を選択します。
日付、時刻、および電話番号の書式を設定 する	「設定」>「一般」>「言語環境」>「書式」と選択して、お住まいの地域を選びます。 「書式」の設定は、Appで使われる曜日と月名の言語を決定するときにも利用されます。

アクセシビリティ

アクセシビリティ機能をオンにするには、「アクセシビリティ」を選択して、必要な機能を選択します。 140 ページの 第 31 章 「アクセシビリティ」を参照してください。

プロファイル

この設定は、1つ以上のプロファイルを iPhone にインストールしている場合に表示されます。「プロファイル」をタップして、インストールしたプロファイルの情報を表示します。

リセット

単語辞書、ネットワーク設定、ホーム画面のレイアウト、および位置情報の警告をリセットできます。すべてのコンテンツと設定を消去することもできます。

すべてのコンテンツと**設定を消去する:**「設定」>「一般」>「リセット」と選択して、「すべてのコンテンツと設定を消去」をタップします。

iPhone をリセットすることを確認した後に、すべてのコンテンツ、情報、および設定が削除されます。再度設定するまで iPhone は使用できません。

第 32章 設定 163

すべての設定をリセットする	「設定」 > 「一般」 > 「リセット」と選択して、「すべての設定をリセット」をタップします。 すべての環境設定と設定がリセットされます。
ネットワーク設定をリセットする	「設定」>「一般」>「リセット」と選択して、「ネットワーク設定をリセット」をタップします。 ネットワーク設定をリセットすると、今までに使用したネットワークのリストと、構成プロ ファイルによってインストールされたもの以外の VPN 設定が削除されます。 Wi-Fi がいっ たんオフになり、接続していたネットワークから接続解除されてから、オンに戻ります。 Wi-Fi および「接続を確認」の設定はオンのままです。
	構成プロファイルによってインストールされた VPN 設定を削除するには、「設定」 > 「一般」 > 「プロファイル」と選択し、構成プロファイルを選択して、「削除」をタップします。 この場合、プロファイルで指定されたその他の設定やアカウントも削除されます。
キーボード辞書をリセットする	「設定」 > 「一般」 > 「リセット」と選択して、「キーボードの変換学習をリセット」をタップします。 入力中に iPhone に表示された入力候補を無視することで、単語がキーボード辞書に追加されます。入力候補を無視して単語を辞書に追加するには、その単語をタップします。 キーボード辞書をリセットすると、追加したすべての単語が消去されます。
ホーム画面のレイアウトをリセットする	「設定」>「一般」>「リセット」と選択し、「ホーム画面レイアウトをリセット」をタップ します。
位置情報の警告をリセットする	「設定」>「一般」>「リセット」と選択して、「位置情報の警告をリセット」をタップします。 位置情報の警告とは、App によって行われる、位置情報サービスを使用する要求のこと です。iPhone では、App が位置情報サービスを使用する要求を最初に行ったときに、 その App に対して警告を表示します。これに対して「キャンセル」をタップすると、それ 以降は要求が表示されません。各 App の要求を表示するために位置情報の警告をリセットするには、「位置情報の警告をリセット」をタップします。

App の設定

App の設定については、ほかの章を参照してください。 たとえば、「Safari」の設定については、71 ページの第 7 章「Safari」を参照してください。

各国のキーボード



各国のキーボードを使用すると、アジア言語や右から左に記述する言語を含む、さまざまな言語のテキストを入力できます。

キーボードを追加する/削除する

iPhone に異なる言語のテキストを入力するには、異なるキーボードを使います。デフォルトでは、設定した言語のキーボードだけを使用できます。ほかの言語のキーボードを使用できるようにするには、「キーボード」設定を使用します。サポートされる iPhone キーボードのリストについては、www.apple.com/jp/iphone/specs.html を参照してください。

キーボードを追加する:「設定」>「一般」>「言語環境」>「キーボード」と選択し、「新しいキーボードを追加」をタップして、リストからキーボードを選択します。さらにキーボードを追加する場合は繰り返します。

キーボードを削除する:「設定」 > 「一般」 > 「言語環境」 > 「キーボード」と選択し、「編集」をタップします。 削除したいキーボードの横にある $\stackrel{\frown}{=}$ をクリックしてから、「削除」をクリックします。

キーボードリストを編集する:「設定」>「一般」>「言語環境」>「キーボード」と選択します。「編集」をタップし、キーボードの横にある **=** をドラッグしてリスト内の新しい場所に移動します。

キーボードを切り替える

異なる言語のテキストを入力するときは、キーボードを切り替えます。

入力中にキーボードを切り替える: 地球のキー **(** をタッチしたままにして、有効になっているすべてのキーボードを表示します。キーボードを選択するには、そのキーボードの名前まで指をスライドさせてから放します。複数のキーボードを有効にすると、地球のキー **(** が表示されます。

● をタップすることもできます。
● をタップすると、新しく選択したキーボードの名前がしばらく表示されます。有効になっているほかのキーボードにアクセスするには、続けてタップします。

多くのキーボードではキーボードに表示されていない文字、数字、および記号も入力できます。

アクセント記号付きの文字または**その他の代替文字を入力する**: 同類の文字、数字、または記号をタッチして押さえたままにし、目的の文字までスライドして選択します。たとえばタイ語キーボードでは、同じ数のアラビア数字をタッチして押さえたままにするとタイ数字を選択できます。

中国語

キーボードを使って、中国語を**拼**音、倉頡輸入法、五**笔**画輸入法、注音などのさまざまな方法を使って入力できます。 指を使って画面上に漢字を書くこともできます。

拼音を使用して入力する

フルキーボードを使って簡体字または繁体字の拼音を入力します。入力するたびに、文字の候補が表示されます。 候補をタップして選択するか、入力を続けてほかのオプションを表示します。

スペースなしで拼音の入力を続けると、文の候補が表示されます。

倉頡輸入法を使用して入力する

漢字の部首キーで部首を組み合わせて漢字を入力します。入力するたびに、文字の候補が表示されます。漢字をタップして選択するか、部首入力を続けて(最大 5 回まで)、ほかの文字オプションを表示します。

筆画 (五笔画輸入法) を使用して入力する

キーボードで、横画、縦画、左斜画、右斜画、点を正確な筆順で最大5画入力して漢字を入力します。たとえば、漢字「圏」 (円) は縦画 「 | 」で始まります。

入力するたびに、文字の候補が表示されます。最もよく使用される文字が最初に表示されます。文字をタップして 選択します。

正確な画が分からない場合は、アスタリスク(*)を入力します。より多くの文字オプションを表示するには、別の画を入力するか、文字リスト内をスクロールします。

入力したものと完全に一致する文字のみを表示するときは、一致キー(匹配)をタップします。

注音を使用して入力する

キーボードを使って、注音符号を入力します。入力するたびに、漢字の候補が表示されます。候補をタップして選択するか、注音符号の入力を続けてほかのオプションを表示します。最初の文字を入力すると、より多くの文字が表示されるようにキーボードが変化します。

スペースなしで注音の入力を続けると、文の候補が表示されます。

指で漢字を書く

簡体字中国語または繁体字中国語の手書き入力がオンのときは、指で漢字を画面に直接書くことができます。 iPhone は入力の途中から文字を認識し、一致する候補を表示し始めます。一致度が高い文字ほど前に表示されます。文字を選択すると、後続する確率の高い文字が候補として表示されます。



(香港国際空港の名前の一部)、**竝**(エレベーター)、**嚟**(広東語で使用される語気助詞)などの複雑な文字の一部は、2つ以上の部首を続けて書くことで入力できます。文字をタップして、入力した文字を置き換えます。

英字も認識されます。

簡体字中国語と繁体字中国語を変換する

変換したい文字を選択して、「置き換え…」をタップします。 25 ページの「テキストを編集する」を参照してください。 フレーズまたは文全体を入力してから変換できます。

日本語

ローマ字またはかなキーボードを使って日本語を入力できます。顔文字も入力できます。

日本語テンキーを使用する

テンキーを使ってよみを入力します。 ほかのよみを表示するには、矢印キーをタップして、ウインドウから別のよみまたは単語を選択します。

日本語をローマ字入力する

ローマ字キーボードを使ってよみを入力します。候補がキーボードの上部に表示されます。いずれかをタップして入力します。ほかのよみを表示するには、矢印キーをタップして、ウインドウから別のよみまたは単語を選択します。

顔文字またはエモティコンを入力する

日本語かなキーボードを使用して、^ ^ キーをタップします。

日本語ローマ字キーボード(QWERTY-日本語レイアウト)を使用して、数字キー 22 をタップしてから、^_^ キーをタップします。

中国語の(簡体字または繁体字) 拼音または (繁体字) 注音キーボードを使用して、記号キー ■ をタップしてから、 ^_^ キーをタップします。

絵文字を入力する

絵文字キーボードを使って絵文字を入力します。日本語キーボードを使って絵文字を入力することもできます。たとえば、「は一と」と入力すると、「♥」が表示されます。

候補リストを検索する

中国語、日本語、またはアラビア語キーボードで入力しているときは、キーボードの上部に文字の候補が表示されます。入力するときは候補をタップし、ほかの候補を表示するときは左にクリックします。

候補リストを拡張して使用する: 右側の上矢印をタップすると、完全な候補リストが表示されます。リストをスクロールするには、上または下にフリックします。短いリストに戻るには、下矢印をタップします。

ユーザ辞書を使用する

一部の中国語キーボードおよび日本語キーボードでは、よみを作成して、単語とよみのペアを登録できます。よみはユーザ辞書に追加されます。よみ機能をサポートするキーボードを使用しているとき、登録したよみを入力すると、そのよみに関連づけられた単語に置き換わります。よみは、次のキーボードで利用できます:

- · 中国語 簡体字 (拼音)
- ・ 中国語 繁体字(拼音)
- 中国語-繁体字(注音)
- 日本語(ローマ字)
- 日本語(かな)
- **ユーザ辞書のオン/オフを切り替える:**「設定」>「一般」>「キーボード」>「ユーザ辞書」と選択します。

ベトナム語

文字をタッチしたまま押さえて使用可能な発音区別符を表示してから、スライドして目的のものを選択します。

次のキーの組み合わせで、発音区別符付きの文字を入力することもできます:

- aa—â (サーカムフレックス付き a 文字)
- aw—ă (キャロン付き a 文字)
- as—á (アキュートアクセント付き a 文字)
- af—à (グレーブアクセント付き a 文字)

付録 A 各国のキーボード 167

- ・ ar—å(疑問符付き a 文字)
- ax—ã (チルダ付き a 文字)
- aj—ạ(ドットビロー付き a 文字)
- dd—đ (ストローク符号付き d 文字)
- ・ ee―ê(サーカムフレックス付き e 文字)
- ・ oo-ô (サーカムフレックス付き o 文字)
- ・ ow—σ(フック付き o 文字)
- w—u (フック付き u 文字)

サポートおよびその他の情報



存錄

iPhone サポートサイト

総合的なサポート情報は、www.apple.com/jp/support/iphone からオンラインで参照できます。カスタマイズ されたサポートを希望する場合は、Express Lane を使用することもできます(一部の地域では利用できません)。 expresslane.apple.com を参照してください。

iPhone を再起動する/リセットする

機能が正しく動作しない場合は iPhone を再起動したり、App を強制的に閉じたり、iPhone をリセットしたりします。

iPhone を再起動する: オン/オフボタンを赤いスライダが表示されるまで押したままにします。指でスライダをスライドして、iPhone の電源を切ります。もう一度 iPhone の電源を入れるときは、オン/オフボタンを Apple ロゴが表示されるまで押したままにします。

App を強制的に閉じる: オン/オフボタンを数秒間、赤いスライダが表示されるまで押したままにします。次に、**App** が閉じるまでホームボタン ○ を押したままにします。

履歴リストからアプリケーションを削除して強制的に閉じることもできます。 19 ページの「App を開いて切り替える」を参照してください。

iPhone の電源を切ることができない場合や、問題が解決しない場合は、iPhone のリセットが必要な場合があります。リセットは、iPhone の電源を切って入れ直しても問題が解決しない場合にのみ実施してください。

iPhone をリセットする: オン/オフボタンとホームボタン □ を、Apple ロゴが表示されるまで同時に 10 秒以上押したままにします。

iPhone のバックアップを作成する

iCloud または「iTunes」を使用して、自動的に iPhone のバックアップを作成できます。iCloud を使って自動的 にバックアップを作成する場合は、「iTunes」を使って自動的にコンピュータにバックアップを作成することはできませんが、「iTunes」を使って手動でコンピュータにバックアップを作成することはできます。

iCloud を使ってバックアップを作成する

iCloud では、iPhone が電源に接続され、ロックされているときには、Wi-Fi 経由で毎日自動的にバックアップが作成されます。前回のバックアップ作成の日時が「ストレージとバックアップ」画面の下部に表示されます。iCloudでは以下の項目のバックアップが作成されます:

- ・ 購入した音楽、テレビ番組、App、およびブック
- 「カメラロール」の写真とビデオ
- ・ iPhone の設定
- App データ
- ホーム画面とApp 構成
- ・ メッセージ (iMessage、SMS、および MMS)
- 着信音

参考:購入した音楽のバックアップ作成はすべての地域で行われるわけではありません。テレビ番組はすべての地域で利用できるわけではありません。

最初に iPhone を設定したときにiCloud バックアップを有効にしなかった場合でも、iCloud 設定でオンにできます。

iCloud バックアップをオンにする	「設定」 > 「iCloud」と選択してから、Apple ID とパスワード(必要に応じて)を使ってログインします。「ストレージとバックアップ」を選択してから、「iCloud バックアップ」をオンにします。
今すぐバックアップを作成する	「設定」>「iCloud」>「ストレージとバックアップ」と選択し、「今すぐバックアップを作成」 をタップします。
バックアップを管理する	「設定」 > 「iCloud」 > 「ストレージとバックアップ」と選択し、「ストレージを管理」を タップします。iPhone の名前をタップします。
「カメラロール」のバックアップ作成のオン /オフを切り替える	「設定」 > 「iCloud」 > 「ストレージとバックアップ」 と選択し、「ストレージを管理」 をタップします。 iPhone の名前をタップしてから、 「カメラロール」 のバックアップ作成のオン /オフを切り替えます。
バックアップが作成されているデバイスを 表示する	「設定」>「iCloud」>「ストレージとバックアップ」>「ストレージを管理」と選択します。
iCloud の自動バックアップを停止する	「設定」>「iCloud」>「ストレージとバックアップ」>「バックアップ」と選択してから、「iCloud バックアップ」をオフにします。

「iTunes」で購入していない音楽のバックアップ作成はiCloudでは行われません。そのようなコンテンツのバックアップ作成と復元には、「iTunes」を使用する必要があります。 18 ページの「iTunes と同期する」を参照してください。

重要:購入した音楽またはテレビ番組のバックアップは、一部の地域では利用できません。以前に購入した項目は、iTunes Store、App Store、または iBookstore にすでになくなっている場合は、入手できない場合があります。

購入したコンテンツとフォトストリームコンテンツは、5 GB の無料の iCloud ストレージとしては計算されません。

「iTunes」を使ってバックアップを作成する

「iTunes」では、「カメラロール」または「保存した写真」アルバム、テキストメッセージ、メモ、通話履歴、よく使う連絡先、サウンド設定などにある写真のバックアップが作成されます。曲などのメディアファイルおよび一部の写真のバックアップは作成されませんが、「iTunes」と同期することによって復元できます。

普段同期しているコンピュータに iPhone を接続すると、以下の操作を行うたびに「iTunes」によってバックアップが作成されます:

- 「iTunes」と同期する: iPhone をコンピュータに接続するたびに、iPhone が同期されます。そのコンピュータと 同期するように構成されていない iPhone のバックアップは、自動的には作成されません。 18 ページの「iTunes と同期する」を参照してください。
- iPhone をアップデートまたは復元する: 「iTunes」では、iPhone をアップデートおよび復元する前に、iPhone のバックアップが自動的に作成されます。

「iTunes」では、iPhone のバックアップを暗号化してデータを保護することもできます。

iPhone バックアップを暗号化する: 「iTunes」の「概要」画面で、「iPhone のバックアップを暗号化」を選択します。 iPhone のファイルと設定を復元する: 普段同期しているコンピュータに iPhone を接続し、「iTunes」 ウインドウで iPhone を選択してから、「概要」 パネルの「復元」 をクリックします。

設定やバックアップに保存される情報など、バックアップの詳しい情報については support.apple.com/kb/HT1766?viewlocale=ja_JP を参照してください。

iTunes バックアップを削除する

「iTunes」では、iPhone のバックアップのリストからバックアップを削除することができます。これは、ほかの人のコンピュータにバックアップを作成してしまった場合などに便利です。

バックアップを削除する:

- 1 「iTunes」で、「iTunes」の環境設定を開きます。
 - Mac:「iTunes」>「環境設定」と選択します。
 - Windows:「編集」>「設定」と選択します。
- 2 「デバイス」をクリックします(iPhone を接続する必要はありません)。
- 3 削除したいバックアップを選択して、「バックアップを削除」をクリックします。
- 4 「削除」をクリックして、選択したバックアップを削除することを確認してから、「OK」をクリックします。

iPhone ソフトウェアをアップデートする/復元する

「設定」で、または「iTunes」を使って、iPhone ソフトウェアをアップデートできます。iPhone のすべてのコンテンツおよび設定を消去するか、リセットを実行した後、iCloud または「iTunes」を使ってバックアップから復元することもできます。

削除されたデータは iPhone のユーザインターフェイスからはアクセスできなくなりますが、iPhone から消去されたわけではありません。すべてのコンテンツおよび設定を消去する方法については、163 ページの「リセット」を参照してください。

iPhone をアップデートする

iPhone の「設定」で、または「iTunes」を使って、ソフトウェアをアップデートできます。

iPhone でワイヤレスでアップデートする:「設定」>「一般」>「ソフトウェア・アップデート」と選択します。入手可能なソフトウェア・アップデートが自動的に確認されます。

「iTunes」でソフトウェアをアップデートする: 「iTunes」を使用して iPhone を同期するたびに、入手可能なソフトウェア・アップデートが自動的に確認されます。18ページの「iTunes と同期する」を参照してください。

iPhone ソフトウェアのアップデートと復元について詳しくは、support.apple.com/kb/HT4623?viewlocale=ja_JP を参照してください。

iPhone を復元する

iCloud または「iTunes」を使用して、バックアップから iPhone を復元できます。

iCloud バックアップから復元する: iPhone をリセットすると、すべての設定と情報が消去されます。iCloud にサインインして、「設定アシスタント」で「バックアップから復元」を選択します。163 ページの「リセット」を参照してください。

iTunes バックアップから復元する: 普段同期しているコンピュータに iPhone を接続し、「iTunes」ウインドウで iPhone を選択してから、「概要」パネルの「復元」をクリックします。

iPhone ソフトウェアが復元されると、これを新しい iPhone として設定するか、または音楽やビデオ、App データなどの情報をバックアップから復元するかを選択できます。

iPhone ソフトウェアのアップデートと復元について詳しくは、support.apple.com/kb/HT1414?viewlocale=ja_ JP を参照してください。

ファイル共有

「iTunes」でファイル共有を使うと、USB ケーブルを使って iPhone とコンピュータ間でファイルを転送できます。 互換性のある App で作成され、サポートされる形式で保存されたファイルを共有できます。

ファイル共有をサポートする App は、「iTunes」の「ファイル共有 App の一覧」で確認できます。各 App の書類リストに、iPhone 上にあるファイルが表示されます。ファイル共有の方法については各 App のマニュアルを参照してください。この機能がサポートされない App もあります。

iPhone からコンピュータにファイルを転送する:「iTunes」で、デバイスの「App」パネルに移動します。「ファイル共有」セクションのリストから App を選択します。右側で、転送するファイルを選択してから、「保存先」をクリックします。

コンピュータから iPhone にファイルを転送する: 「iTunes」で、デバイスの「App」パネルに移動します。「ファイル共有」 セクションのリストから App を選択し、「追加」 をクリックします。 ファイルがすぐにデバイスに転送されて、選択した App で使用できるようになります。

iPhone からファイルを削除する: 「iTunes」で、デバイスの「App」パネルに移動します。「ファイル共有」セクションでファイルを選択し、Delete キーを押します。

安全性、ソフトウェア、およびサービスに関する情報

次の表に、iPhone の安全性、ソフトウェア、およびサービスに関する詳しい情報の参照先を示します。

知りたい内容	手順
iPhone を安全に使用する	安全性と法規制の順守に関する最新情報については、support. apple.com/ja_JP/manuals/iphone の「この製品についての 重要なお知らせ」を参照してください。
iPhone のサービスとサポート情報、使いかたのヒント、フォーラム、および Apple のソフトウェアダウンロード	www.apple.com/jp/support/iphone を参照してください。
ご加入の通信事業者のサービスとサポート情報	ご加入の通信事業者に問い合わせるか、通信事業者の Web サイトを参照してください。
iPhone の最新情報	www.apple.com/jp/iphone を参照してください。
Apple ID を作成する:	appleid.apple.com/ja_JP を参照してください。
iCloud を使用する	www.apple.com/jp/support/icloud を参照してください。
「iTunes」を使用する	「iTunes」を開いて「ヘルプ」>「iTunes ヘルプ」と選択します。「iTunes」のオンラインチュートリアル(一部の地域では利用できないことがあります)については、www.apple.com/jp/support/itunesにアクセスしてください。
OS X で「iPhoto」を使用する	「iPhoto」を開き、「ヘルプ」 $>$ 「iPhoto ヘルプ」と選択します。
OS X で「アドレスブック」を使用する	「アドレスブック」を開き、「ヘルプ」>「アドレスブックヘルプ」 と選択します。
OS X で「iCal」を使用する	「iCal」を開き、「ヘルプ」>「iCal ヘルプ」と選択します。
Microsoft Outlook、Windows アドレス帳、または Adobe Photoshop Elements	各 App に付属のマニュアルを参照してください。
iPhone のシリアル番号、IMEI、ICCID、または MEID を確認する	iPhone のシリアル番号、IMEI(International Mobile Equipment Identity)、ICCD、または MEID(Mobile Equipment Identifier)は、iPhone のパッケージに記載されています。または、iPhone で、「設定」>「一般」>「情報」と選択します。詳しくは、support.apple.com/kb/HT1267?viewlocale=ja_JP を参照してください。
保証サービスを受ける	まず、このガイドおよびオンライン参考情報に記載されている指示に従います。次に、www.apple.com/jp/support を参照するか、support.apple.com/ja_JP/manuals/iphoneの「この製品についての重要なお知らせ」を参照してください。
バッテリー交換サービス	www.apple.com/jp/batteries/replacements.html を参照してください。

iPhone をエンタープライズ環境で使用する

Microsoft Exchange、IMAP、CalDAV、CardDAV、VPN などの iPhone のエンタープライズ機能については、www.apple.com/jp/iphone/business を参照してください。

iPhone をほかの通信事業者で使用する

一部の通信事業者では、iPhone のロックを解除してその通信事業者のネットワークで使用することができます。通信事業者がこのオプションを提供しているかどうか調べるには、support.apple.com/kb/HT1937?viewlocale=ja_JP を参照してください。

承認および設定情報については、ご利用の通信事業者にお問い合わせください。この処理を完了するには、iPhone を「iTunes」に接続する必要があります。追加料金が必要になる場合もあります。

トラブルシューティングについては、support.apple.com/kb/TS3198?viewlocale=ja_JP を参照してください。

廃棄とリサイクルに関する情報

Apple のリサイクルプログラム(一部の地域でのみ利用可能): 使用済み携帯電話の無料リサイクル、プリペイド方式の発送用宛名ラベル、および指示については、次の Web サイトを参照してください: www.apple.com/jp/recycling

iPhone の廃棄とリサイクル: お使いの iPhone を廃棄する際は、地域法および条例に従って適切に処分してください。iPhone にはバッテリーが含まれているため、一般の家庭ゴミとは別個に処理する必要があります。お使いの iPhone の寿命が尽きたときは、Apple またはお住まいの地域の自治体に廃棄およびリサイクルの方法についてお問い合わせいただくか、そのまま最寄の Apple Store にお持ち込みいただき返却してください。バッテリーは取り外され、環境にやさしい方法でリサイクルされます。詳しくは、以下を参照してください。www.apple.com/jp/recycling

European Union—electronics and battery disposal information:



This symbol means that according to local laws and regulations your product and its battery should be recycled separately from household waste. When this product reaches its end of life, take it to a collection point designated by local authorities for the recycling of electronic equipment. The improper disposal of waste electronic equipment from the consumer may be subject to fines. The separate collection and recycling of your product and its battery at the time of disposal will help conserve natural resources and ensure that it is recycled in a manner that protects human health and the environment.

For collection and recycling services for iPhone, go to:www.apple.com/recycling/nationalservices/europe.html

iPhone のバッテリー交換: iPhone の充電式バッテリーの交換は、必ず Apple または Apple 正規サービスプロバイダに依頼してください。バッテリー交換サービスについて詳しくは、次の Web サイトを参照してください: www.apple.com/jp/batteries/replacements.html

Deutschland: Dieses Gerät enthält Batterien.Bitte nicht in den Hausmüll werfen.Entsorgen Sie dieses Gerätes am Ende seines Lebenszyklus entsprechend der maßgeblichen gesetzlichen Regelungen.

Nederlands: Gebruikte batterijen kunnen worden ingeleverd bij de chemokar of in een speciale batterijcontainer voor klein chemisch afval (kca) worden gedeponeerd.

Türkiye: EEE yönetmeliğine (Elektrikli ve Elektronik Eşyalarda Bazı Zararlı Maddelerin Kullanımının Sınırlandırılmasına Dair Yönetmelik) uygundur.

台灣



廢電池請回收

Brasil:Informações sobre descarte e reciclagem



O símbolo acima indica que este produto e/ou sua bateria não devem ser descartadas no lixo doméstico. Quando decidir descartar este produto e/ou sua bateria, faça-o de acordo com as leis e diretrizes ambientais locais. Para informações sobre o programa de reciclagem da Apple, pontos de coleta e telefone de informações, visite www.apple.com/br/environment.

環境向上への取り組み

Apple では、事業活動および製品が環境に与える影響をできる限り小さくするよう取り組んでいます。詳しくは、次の Web サイトを参照してください: www.apple.com/jp/environment

iPhone の動作温度

iPhone の内部温度が通常の動作温度を超えると、温度を調整するために次のことが行われます:

- ・ iPhone の充電が中止されます。
- 画面が暗くなります。
- 携帯電話の信号が弱くなります。
- ・ 温度に関する警告画面が表示されます。

重要:温度の警告画面が表示されている間は、緊急電話をかける場合を除いて、iPhone を使用できなくなります。iPhone の内部温度を自動調整できなくなると、温度が下がるまでディープスリーブ状態になります。iPhone がこのモードになった場合は、緊急電話をかけることもできなくなります。iPhone を再度使用する前に、iPhone を涼しい場所に移動して数分待ってください。

≰ Apple Inc.

© 2012 Apple Inc. All rights reserved.

Apple、Apple ロゴ、AirPlay、AirMac、Aperture、Apple TV、Cover Flow、FaceTime、Finder、iBooks、iCal、iLife、iMovie、iPad、iPhoto、iPod、iPod touch、iTunes、iTunes Extras、Keynote、Mac、Mac OS、Numbers、OS X、Pages、Safari、Siri、Spotlight、および Works with iPhone ロゴは、米国その他の国で登録された Apple Inc. の商標です。商標「iPhone」は、アイホン株式会社の許諾を受けて使用しています。

AirMac Express、AirMac Extreme、AirPrint、iMessage、iPad、Made for iPhone ロゴ、Multi-Touch、および Retina は、Apple Inc. の商標です。

Apple Store、Genius、iCloud、iTunes Plus、iTunes Store、および MobileMe は、米国その他の国で登録された Apple Inc. のサービスマークです。

App Store、iBookstore、および iTunes Match は、Apple Inc. のサービスマークです。

IOS は米国その他の国における Cisco の商標または登録商標であり、ライセンス許諾を受けて使用されています。

Ping は Karsten Manufacturing Corporation の登録商標であり、米 国内でライセンス許諾を受けて使用されています。

NIKE および Swoosh Design は NIKE, Inc. およびその関連会社の商標であり、ライセンス許諾を受けて使用されています。

Bluetooth® のワードマークとロゴは Bluetooth SIG, Inc. が所有する登録商標です。また、Apple Inc. のワードマークやロゴの使用は実施権に基づいています。

Adobe および Photoshop は、米国その他の国における Adobe Systems Incorporated の商標または登録商標です。

本書に記載のその他の社名、商品名は、各社の商標または登録商標である場合があります。

地図データ © 2010 Google

本書に記載の他社商品名は参考を目的としたものであり、それらの製品の使用を強制あるいは推奨するものではありません。また、Apple Inc. は他社製品の性能または使用につきましては一切の責任を負いません。すべての同意、契約、および保証は、ベンダーと将来のユーザとの間で直接行われるものとします。本書には正確な情報を記載するように努めました。ただし、誤植や制作上の誤記がないことを保証するものではありません。

J019-2267/2012-03